

INTERIOR

IMAGINA, ILUMINA, DECORA Y CREA
TUS MOMENTOS CON ILUMINACIÓN SIN LÍMITES

technolite®
LA LUZ ES TUYA

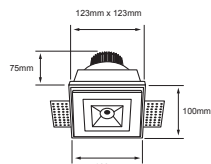


INTERIOR ACENTO

CREA UNA GAMA ILIMITADA DE
ESCENAS Y MOMENTOS CON DETALLES DE
ILUMINACIÓN PARA TUS ESPACIOS

tecnolite®
LA LUZ ES TUYA





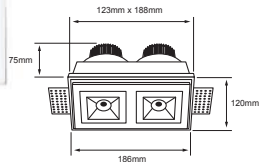
NUEVO
ACAMAR
 5YDLED456MV30BN
 Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
 3 000 K

IRC: 80
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: 45°
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)

Incluye: Driver LED
 Corte de empotramiento: 123 mm x 123 mm
 Atenuable: No

Lúmenes: **285 lm**
 Potencia: 5.5 W
 Volts: 100-240 V ~



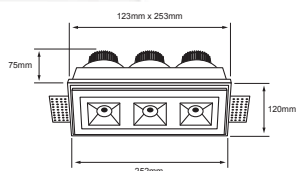
NUEVO
ACAMAR II
 12YDLED457MV30BN
 Blanco

LUZ SUAVE
 CÁLIDA
 3 000 K

Lúmenes: **513 lm**
 Potencia: 12 W
 Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: 45°

Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Incluye: Driver LED
 Corte de empotramiento: 188 mm x 123 mm
 Atenuable: No



NUEVO
ACAMAR III
 17YDLED458MV30BN
 Blanco

LUZ SUAVE
 CÁLIDA
 3 000 K

Lúmenes: **797 lm**
 Potencia: 17.5 W
 Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: 45°

Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Incluye: Driver LED
 Corte de empotramiento: 253 mm x 123 mm
 Atenuable: No

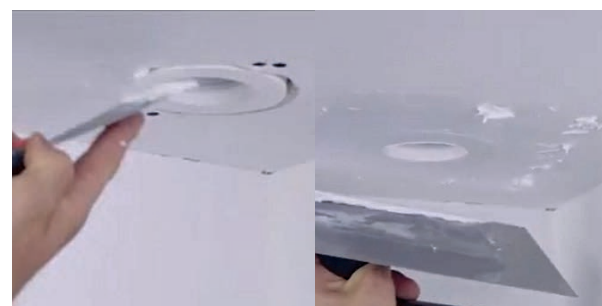
CÓMO INSTALAR LOS LUMINARIO EMPOTRADOS LED OCULTO



·Realiza el corte en tu falso plafón y conecta el luminario



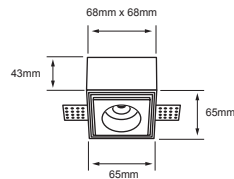
·Introduce el luminario y sujétalo con tornillos



·Cubre los huecos con encaje/revoque/mancillado y limpia la superficie



·Lija los borde y pinta



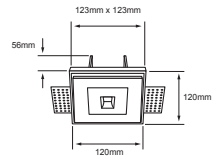
NUEVO

ALMACH
1YDLED464MV30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **49 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **48 °**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Corte de empotramiento: **68 mm x 68 mm**



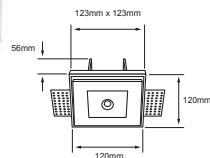
NUEVO

CERVANTES I
1YDLED465MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **37 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-240 V ~**

IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **73°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Corte de empotramiento: **123 mm x 123 mm**
Atenuable: **No**



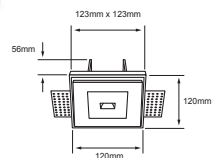
NUEVO

CERVANTES II
1YDLED466MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **32 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-240 V ~**

IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **73°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Corte de empotramiento: **123 mm x 123 mm**
Atenuable: **No**



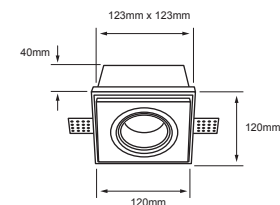
NUEVO

CERVANTES III
1YDLED467MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **27 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-240 V ~**

IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **88°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Corte de empotramiento: **123 mm x 123 mm**
Atenuable: **No**

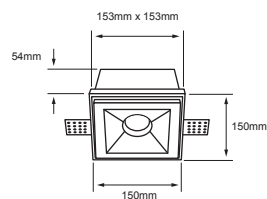


NUEVO
CANES
60YD453MVB

Potencia máx: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **GX5.3**

Atenuable: **No**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **123 mm x 123 mm**

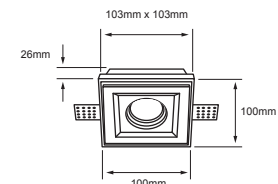


NUEVO
CHALAWAN I
60YD454MVB

Potencia máx: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **GX5.3**

Atenuable: **No**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **153 mm x 153 mm**

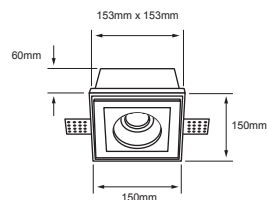


NUEVO
CHERTAN I
60YD459MVB

Potencia máx: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **GX5.3**

Atenuable: **No**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **103 mm x 103 mm**

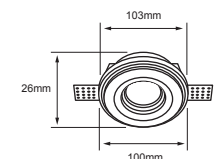


NUEVO
CHALAWAN II
60YD455MVB

Potencia máx: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **GX5.3**

Atenuable: **No**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **153 mm x 153 mm**

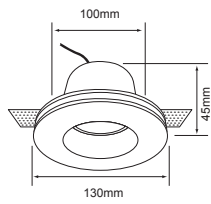


NUEVO
CHERTAN II
60YD460MVB

Potencia máx: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **GX5.3**

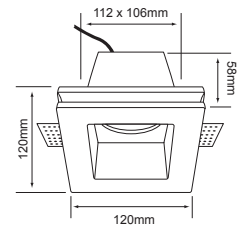
Atenuable: **No**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **Dímetro 103 mm**



AHMEDABAD
YD-440

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

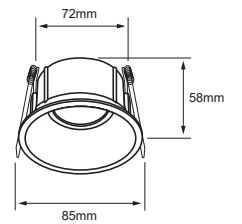
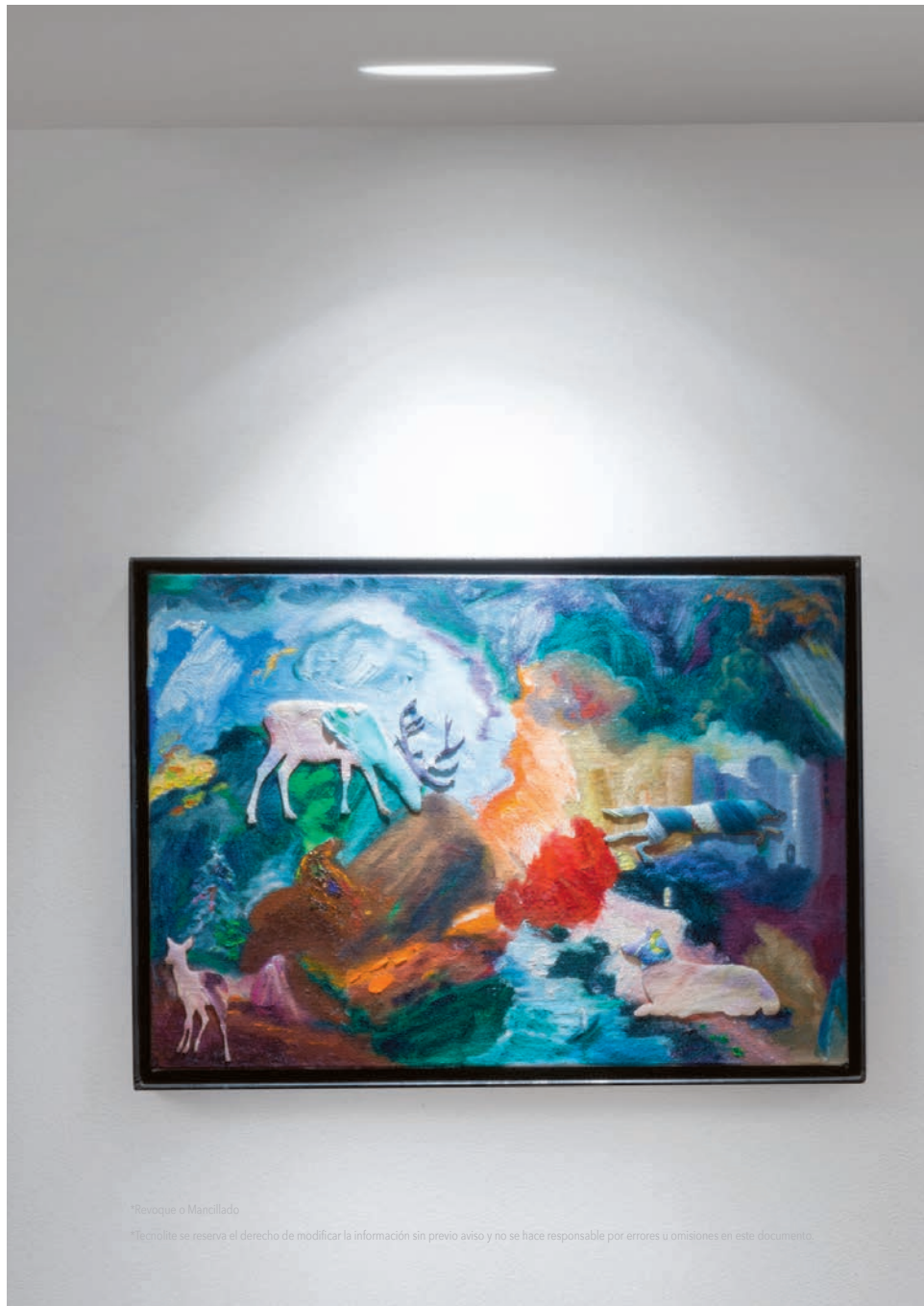
Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: 100 mm



AHMEDABAD I
YD-441

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: 112 mm x 106 mm

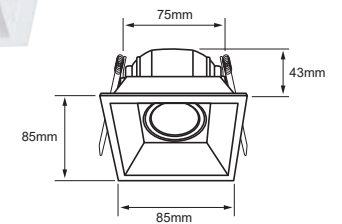


URANIUM I
10YDR002MVB

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**

Corte de empotramiento: 72 mm
Dirigible
Incluye base GX5.3



URANIUM II
10YDC002MVB

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**

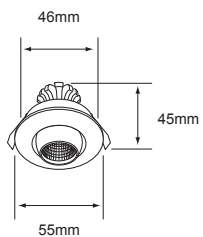
Corte de empotramiento: 75 mm
Dirigible
Incluye base GX5.3



B



S



ABEBA

YDCLED-300/B
Blanco

YDCLED-300/S
Satinado

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 38°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 46 mm
Atenuable: No
Dirigible

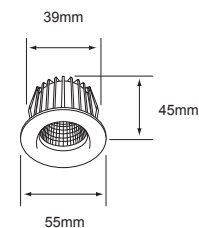
Lúmenes: **200 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~



B



S



ADELAIDE

YDCLED-305/B
Blanco

YDCLED-305/S
Satinado

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 38°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 39 mm
Atenuable: No

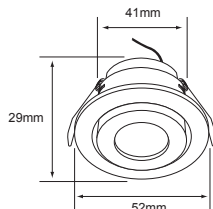
Lúmenes: **200 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~



B



N



3DYDLED801V30B
Blanco

3DYDLED801V30N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 90°
Corte de empotramiento: 41 mm
Atenuable: Si
Dirigible

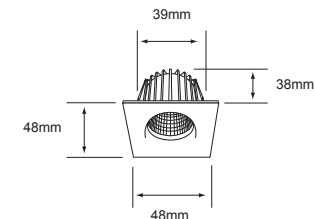
Lúmenes: **120 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~



B



S



AKABA

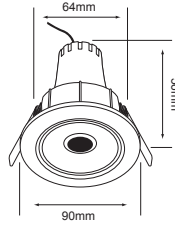
YDCLED-315/B
Blanco

YDCLED-315/S
Satinado

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 38°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 39 mm
Atenuable: No

Lúmenes: **200 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~



NAOS

YDLED-153/30/B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

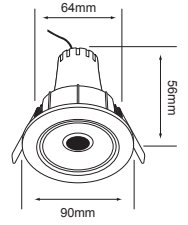
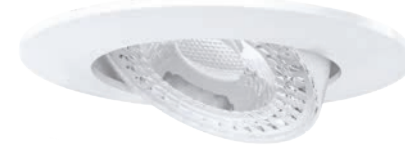
YDLED-153/40/B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

YDLED-153/65/B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: **3.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **68 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **64 mm**
Atenuable: **No**
Dirigible



NAOS I

YDLED-154/30/B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

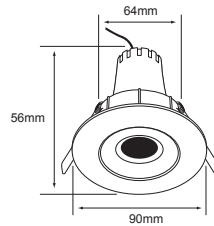
YDLED-154/40/B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

YDLED-154/65/B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: **5.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **68 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **64 mm**
Atenuable: **No**
Dirigible



NAOS II

5YDLED154MV30S
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

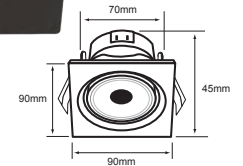
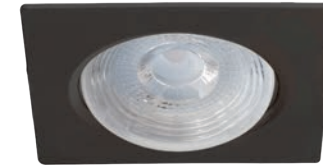
5YDLED154MV40S
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

5YDLED154MV65S
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: **5.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **68 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **64 mm**
Atenuable: **No**
Dirigible



ALCOR

7YDLED156MV30N Negro
7YDLED156MV30B Blanco
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

7YDLED156MV65B Blanco
7YDLED156MV65N Negro
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: **100-240 V ~**

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **38 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Dirigible



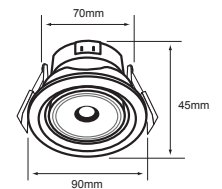
REGULUS

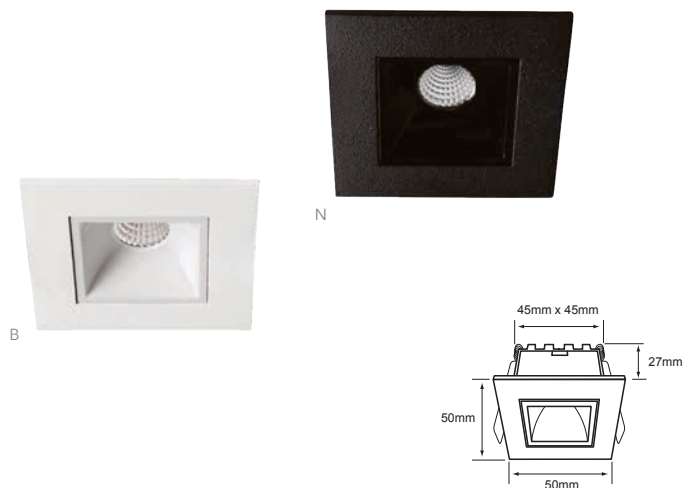
7YDLED155MV30B Blanco
7YDLED155MV30D Dorado
7YDLED155MV30N Negro
7YDLED155MV30S Satinado
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

7YDLED155MV65B Blanco
7YDLED155MV65N Negro
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: **100-240 V ~**

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **38 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Dirigible





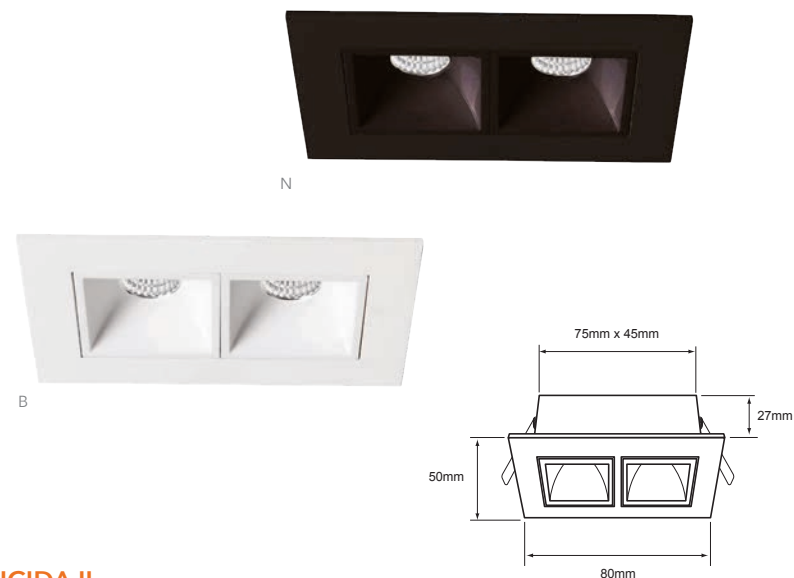
LUCIDA I
3YDLED3161MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **115 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-240 V ~

3YDLED3161MV30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 34 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 45 mm x 45 mm
Atenuable: No



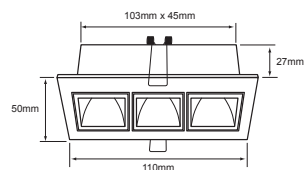
LUCIDA II
6YDLED3162MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **235 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

6YDLED3162MV30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 34 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 75 mm x 45 mm
Atenuable: No



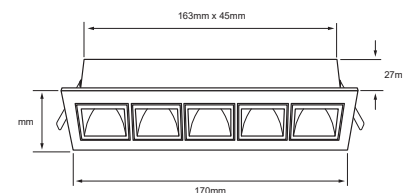
LUCIDA III
7YDLED3163MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **305 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-240 V ~

7YDLED3163MV30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 34 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 103 mm x 45 mm
Atenuable: No



LUCIDA IV
17YDLED3165MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **730 lm**
Potencia: 17 W
Volts: 100-240 V ~

17YDLED3165MV30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 34 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 163 mm x 45 mm
Atenuable: No



ALFA
YDLED-810/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **110 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **110 mm**
Atenuable: **No**

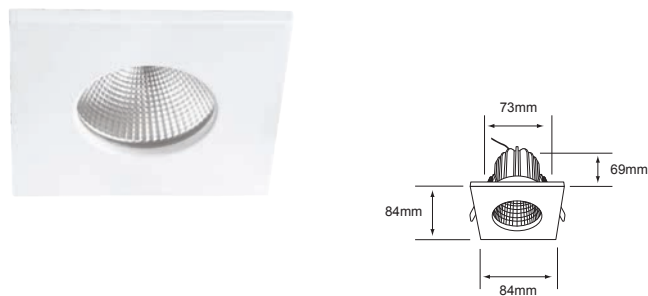


ALTAIR I
YDLED-101/08/30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **540 lm**
Potencia: **6.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **25°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **80 mm**
Atenuable: **No**

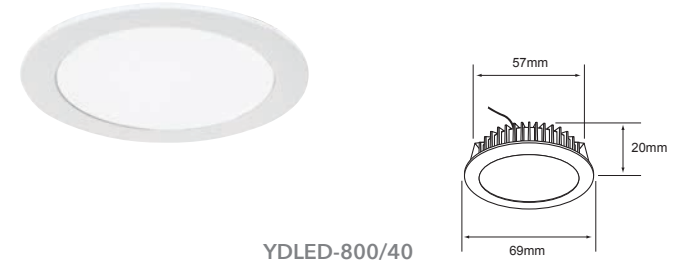


TECTUM I
YDLEDC-004/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **650 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **40 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **73 mm**
Atenuable: **No**



BEAUVAIS
YDLED-800/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **350 lm**
Potencia: **4.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

YDLED-800/40
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **57 mm**
Atenuable: **No**



ALTAIR II
YDLED-102/08/30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **540 lm**
Potencia: **6.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **25°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **85 mm**
Atenuable: **No**
Dirigible

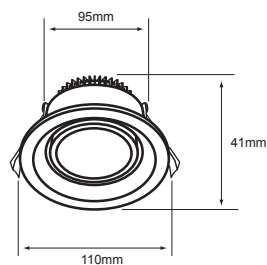


TECTUM II
YDLEDR-005/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **650 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **40 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **73 mm**
Atenuable: **No**

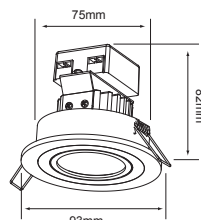


ALHENA
13DYDLED202V30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **900 lm**
Potencia: 13 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Blanco**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90 °**
Atenuable: **Si**

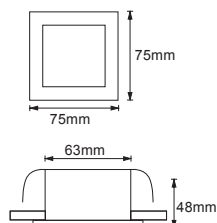


BAHIA
YDLED-105/3W/30/AL

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Aluminio**
IRC: **80**
Vida útil: **35 000 h**
Ángulo: **38 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **75 mm**
Atenuable: **No**
Dirigible

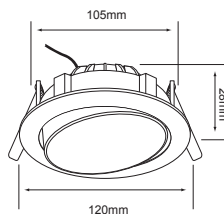


BETAL
YDLED-134/5W/30/S
Satinado

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **190 lm**
Potencia: 5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **35 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **63 mm x 63 mm**
Atenuable: **No**



CAROLI
YDLED-201/27/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

YDLED-201/40/B
LUZ BLANCA NEUTRA
● 4 000 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **107 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **105 mm**
Atenuable: **No**
Dirigible



NUEVO

LITA I
6YDLED1070MV27B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

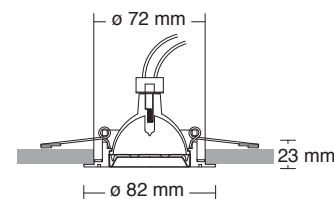
Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 6.5 W
Volts: 127-277 V ~

NUEVO

LITA I
6YDLED1070V27B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 6.5 W
Volts: 127 V ~



Terminado: **Blanco**
Incluye: **LED MR16 6.5W**
Tipo de lámpara: **GX5.3**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **36 °**
Corte de empotramiento: **72 mm**
Atenuable: **No**



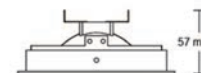
NUEVO

MODULARE I
17YDLED1001MV27B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **1360 lm**
Potencia: 17 W
Volts: 127-277 V ~

Terminado: **Blanco**
Incluye: **LED MR16 6.5W**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **24 °**
Atenuable: **No**



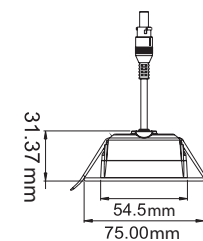
NUEVO

LITA II
3YDLED1086MV27B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **270 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 127-220 V ~

Terminado: **Blanco**
Incluye: **Driver electrónico**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **24 °**
Corte de empotramiento: **55 mm**
Atenuable: **No**



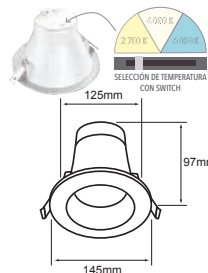


ATIK I
10DYDLED010VSCCTB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
●○● 2 700 K - 4 000 K - 6 000 K

Lúmenes: **700 - 830 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Blanco**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90 °**
Atenuable: **Si**
Temperatura ajustable con switch integrado

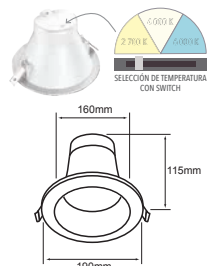


ATIK II
13DYDLED011VSCCTB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
●○● 2 700 K - 4 000 K - 6 000 K

Lúmenes: **1 015 - 1 140 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Blanco**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90 °**
Atenuable: **Si**
Temperatura ajustable con switch integrado

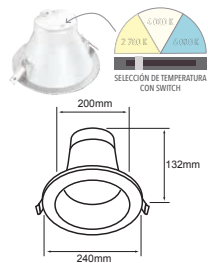


ATIK III
16DYDLED012VSCCTB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
●○● 2 700 K - 4 000 K - 6 000 K

Lúmenes: **1 480 - 1 660 lm**
Potencia: **16 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Blanco**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90 °**
Atenuable: **Si**
Temperatura ajustable con switch integrado

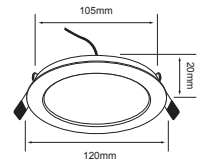


ATIK IV
20DYDLED013VSCCTB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
●○● 2 700 K - 4 000 K - 6 000 K

Lúmenes: **1 880 - 2 060 lm**
Potencia: **20 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Blanco**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90 °**
Atenuable: **Si**
Temperatura ajustable con switch integrado



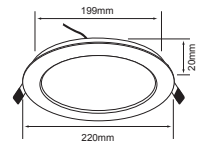
BUCARAMANGA VI
6YDLED430MV30B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **320 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

6YDLED430MV40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **105 mm**
Atenuable: **No**

6YDLED430MV65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



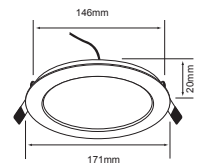
BUCARAMANGA VIII
18YDLED430MV30B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 200 lm**
Potencia: **18 W**
Volts: **100-240 V ~**

18YDLED430MV40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **199 mm**
Atenuable: **No**

18YDLED430MV65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



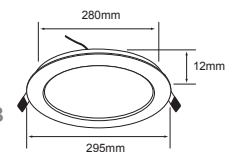
BUCARAMANGA VII
12YDLED430MV30B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **720 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

12YDLED430MV40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **146 mm**
Atenuable: **No**

12YDLED430MV65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

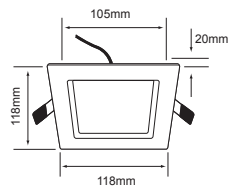


BUCARAMANGA IX
24YDLED430MV30B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **100-240 V ~**

24YDLED430MV65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **150 °**
Atenuable: **No**

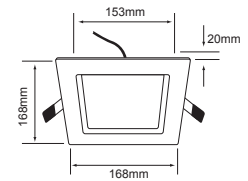


BRIGHTON VI
6YDLED431MV30B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

6YDLED431MV65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **320 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **105 mm**
Atenuable: **No**

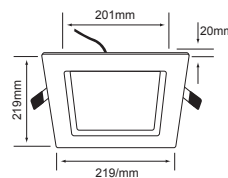


BRIGHTON VII
12YDLED431MV30B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

12YDLED431MV65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **720 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **153 mm**
Atenuable: **No**

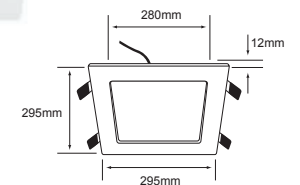


BRIGHTON VIII
18YDLED431MV30B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

18YDLED431MV65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 200 lm**
Potencia: **18 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **201 mm**
Atenuable: **No**



BRIGHTON IX
24YDLED431MV30B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

24YDLED431MV65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **150 °**
Atenuable: **No**



NOVA

YDLED-432/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **11 W**
Volts: **100-240 V ~**

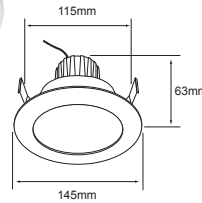


YDLED-432/40
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**

YDLED-432/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **115 mm**
Atenuable: **No**
Para falso plafón o bote integral 8 cm mínimo



NOVA I

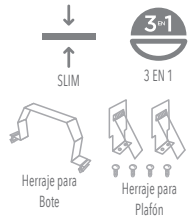
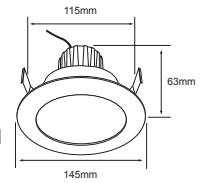
11YDLED432MV30N
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **11 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**

11YDLED432MV65N
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **115 mm**
Atenuable: **No**
Para falso plafón o bote integral 8 cm mínimo



MUNICH

YDLED-15RD/9W/30B
Blanco
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **127 V ~**



YDLED-15RD/9W/40B
Blanco
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

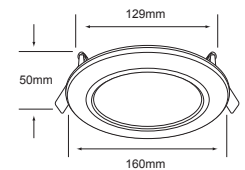
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **110 °**

YDLED-15RD/9W/30S
Satinado
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **129 mm**
Atenuable: **No**
Para bote integral 8 cm mínimo



YDLED-15RD/9W/40S
Satinado
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K



OLMO

YDLED-1500/30/B
Blanco
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **8.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

YDLED-1500/65/B
Blanco
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

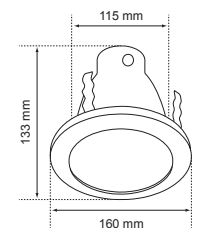
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Tipo de base: **E27**
Ángulo: **75 °**



YDLED-1500/30/S
Satinado
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Tipo de lámpara: **LED 8.5 W (Incluida)**
Corte de empotramiento: **115 mm**
Atenuable: **No**

YDLED-1500/65/S
Satinado
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

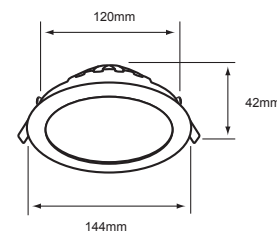




B



S



VOLANS I

09YDMLED001MV40B Blanco
09YDMLED001MV40S Satinado
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

09YDMLED001MV65B Blanco
09YDMLED001MV65S Satinado
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **100-240 V ~**

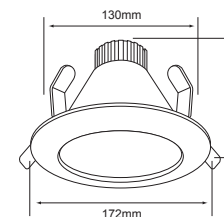
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **120 mm**
Atenuable: **No**



B



S



BOTE 8 CM

NADI

YDMLED-1508/30/B Blanco
YDMLED-1508/30/S Satinado
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

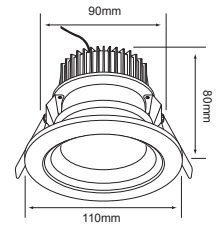
YDMLED-1508/40/B Blanco
YDMLED-1508/40/S Satinado
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

YDMLED-1508/65/B Blanco
YDMLED-1508/65/S Satinado
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **100-240 V ~**

IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **110 °**
Tipo de base: **E27**

Tipo de lámpara: **LED 9 W (Incluida)**
Corte de empotramiento: **130 mm**
Atenuable: **No**
Para bote integral 8 cm mínimo



ATENUABLE

ALIOTH I

YDLEDD-004/30

LUZ SUAVE CÁLIDA

● 3 000 K

Lúmenes: **1 100 lm**

Potencia: 13 W
Volts: 100-127 V ~

YDLEDD-004/40

LUZ BLANCA NEUTRA

○ 4 000 K

Lúmenes: **1 200 lm**

IRC: 80
Vida útil: **40 000 h**
Ángulo: 60 °

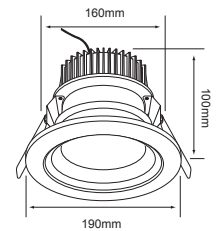
13DYDLED004V65B

LUZ DE DÍA

● 6 500 K

Lúmenes: **1 200 lm**

Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 90 mm
Atenuable: Si



ATENUABLE

ALIOTH II

YDLEDD-005/30

LUZ SUAVE CÁLIDA

● 3 000 K

Lúmenes: **2 300 lm**

Potencia: 25 W
Volts: 100-127 V ~

YDLEDD-005/40

LUZ BLANCA NEUTRA

○ 4 000 K

Lúmenes: **2 400 lm**

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **40 000 h**
Ángulo: 60 °

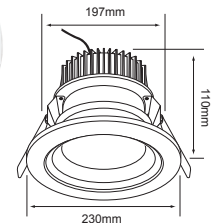
25DYDLED005V65B

LUZ DE DÍA

● 6 500 K

Lúmenes: **2 400 lm**

Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 160 mm
Atenuable: Si



ATENUABLE

ALIOTH III

YDLEDD-006/30

LUZ SUAVE CÁLIDA

● 3 000 K

Lúmenes: **3 300 lm**

Potencia: 35 W
Volts: 100-127 V ~

YDLEDD-006/40

LUZ BLANCA NEUTRA

○ 4 000 K

Lúmenes: **3 400 lm**

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **40 000 h**
Ángulo: 60 °

35DYDLED006V65B

LUZ DE DÍA

● 6 500 K

Lúmenes: **3 400 lm**

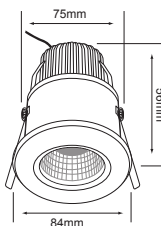
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 197 mm
Atenuable: Si



B



S



NINFA
YDLED-101/30/B
Blanco

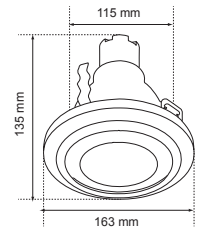
LUZ SUAVE CÁLIDA
3 000 K

Lúmenes: **380 lm**
Potencia: 6.5 W
Volts: 100-240 V ~

YDLED-101/30/S
Satin

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **24 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **75 mm**
Atenuable: **No**
A prueba de vapor



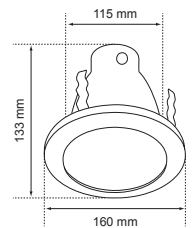


NOVA
YD-1500EP/B

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 100 K

Lúmenes: **750 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **10 000 h**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Fluorescente 13 W (Incluida)**
Corte de empotramiento: **115 mm**
Atenuable: **No**
Para bote integral **12 cm**



OLMO
YD-1500/B
Blanco

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 100 K

Lúmenes: **850 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **100-127 V ~**

YD-1500/S
Satinado

IRC: **80**
Vida útil: **10 000 h**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Fluorescente 15 W (Incluida)**
Corte de empotramiento: **115 mm**
Atenuable: **No**
Para bote integral **12 cm**



B

ALICANTE

YD-400-1/B
Blanco

Potencia: 60 W
Volts: 100-240 V ~



S

YD-400-1/S
Satinado

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 88 mm x 88 mm
Dirigible



N

60YD4001MVB
Blanco

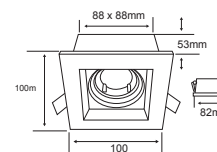
Potencia: 60 W
Volts: 100-240 V ~

NUEVO

60YD4001MVS
Satinado

Tipo de base: GX5.3/GU10
Tipo de lámpara: MR16/GU10 (No incluida)
Corte de empotramiento: 88 mm x 88 mm
Dirigible

60YD4001MVN
Negro



B

ALICANTE I

YD-400-2/B
Blanco

Potencia: 120 W
Volts: 100-240 V ~



N

120YD4002MVB
Blanco

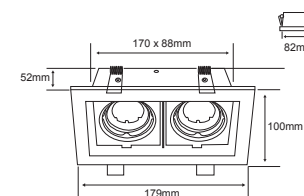
Potencia: 120 W
Volts: 100-240 V ~

NUEVO

120YD4002MVS
Satinado

Tipo de base: GX5.3/GU10 x 2
Tipo de lámpara: MR16/GU10 x 2 (No incluida)
Corte de empotramiento: 170 mm x 88 mm
Dirigible

120YD4002MVN
Negro



S

YD-400-2/S
Satinado

Tipo de base: GX5.3 x 2
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 170 mm x 88 mm
Dirigible



B

ALICANTE II

YD-400-3/B
Blanco

Potencia: 180 W
Volts: 100-240 V ~



N

180YD4003MVB
Blanco

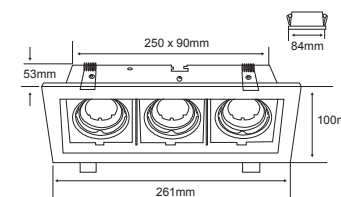
Potencia: 180 W
Volts: 100-240 V ~

NUEVO

180YD4003MVS
Satinado

Tipo de base: GX5.3/GU10 x 3
Tipo de lámpara: MR16/GU10 x 3 (No incluida)
Corte de empotramiento: 250 mm x 90 mm
Dirigible

180YD4003MVN
Negro



S

YD-400-3/S
Satinado

Tipo de base: GX5.3 x 3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 250 mm x 90 mm
Dirigible

Lámparas a 12 V requiere transformador.



B

ALULA
20YD510MVBE27
Blanco

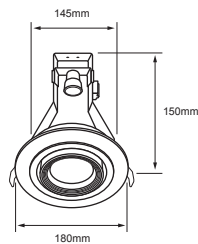
Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~



N

NUEVO
20YD510MVNE27
Negro

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR 38 (No incluida)
Corte de empotramiento: 160 mm
Dirigible



B

LUYTEN I
20YD5001MVBE27
Blanco

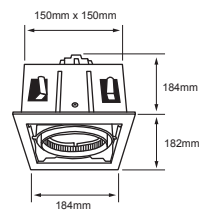
Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~



N

NUEVO
20YD5001MVNE27
Negro

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR 38 (No incluida)
Corte de empotramiento: 150 mm x 150 mm
Dirigible



N



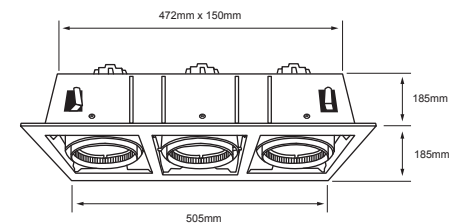
B

LUYTEN II
20YD5003MVBE27
Blanco

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~

NUEVO
20YD5003MVNE27
Negro

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR 38 (No incluida)
Corte de empotramiento: 472 mm x 150 mm
Dirigible



Lámparas a 12 V requiere transformador.

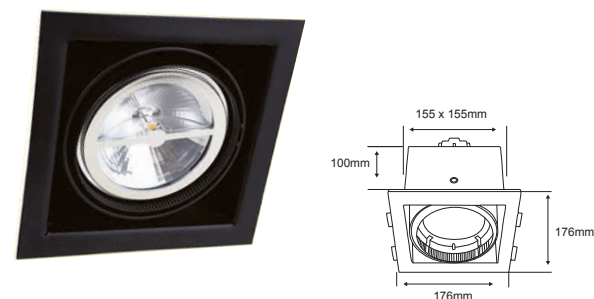


ARESE
YD-510/B
Blanco

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

YD-510/S
Satinado

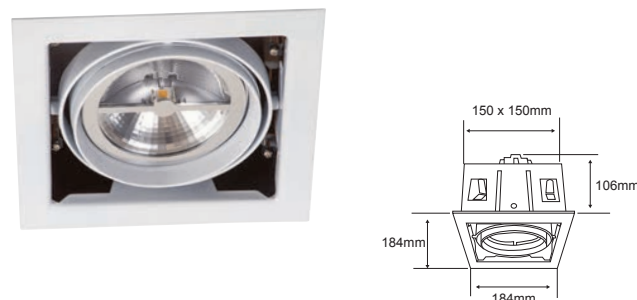
Terminado: Blanco
Tipo de base: G53
Tipo de lámpara: AR111 (No incluida)
Corte de empotramiento: 160 mm
Dirigible



NANCHONG
YD-700-1/N

Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: G53
Tipo de lámpara: AR111 (No incluida)
Corte de empotramiento: 155 mm x 155 mm
Dirigible



ARCO I
YD-500-1/B
Blanco

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Satinado
Tipo de base: G53
Tipo de lámpara: AR111 (No incluida)
Corte de empotramiento: 150 mm x 150 mm
Dirigible



NANCHONG I
YD-700-2/N

Potencia máx.: 100 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

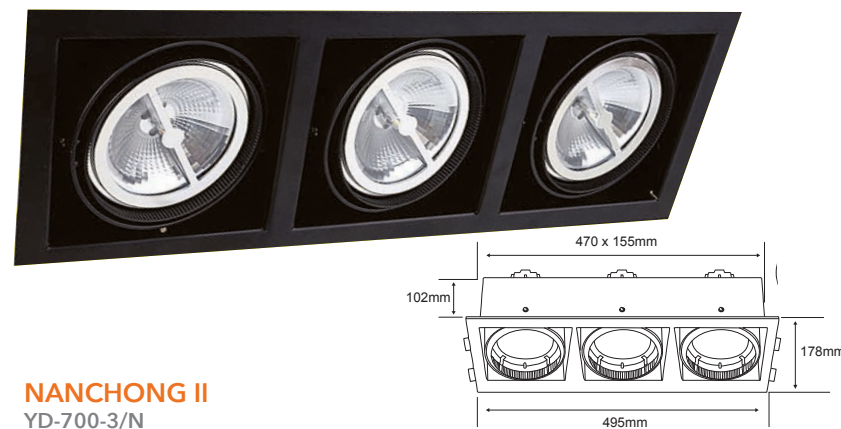
Terminado: Negro
Tipo de base: G53 x 2
Tipo de lámpara: AR111 x 2 (No incluida)
Corte de empotramiento: 310 mm x 155 mm
Dirigible



ARCO
YD-500-3/B
Blanco

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Satinado
Tipo de base: G53 x 3
Tipo de lámpara: AR111 x 3 (No incluida)
Corte de empotramiento: 472 mm x 150 mm
Dirigible



NANCHONG II
YD-700-3/N

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

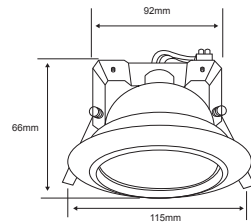
Terminado: Negro
Tipo de base: G53 x 3
Tipo de lámpara: AR111 x 3 (No incluida)
Corte de empotramiento: 470 mm x 155 mm
Dirigible

Lámparas a 12 V requiere transformador.



S

B



ALATRI
YD-120/B
Blanco

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

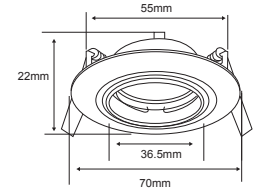
YD-120/S
Satinado

Tipo de base: GY6.35
Tipo de lámpara: JCD (No incluida)
Corte de empotramiento: 92 mm



S

B



BARI
YDC-350/B
Blanco

Potencia máx.: 35 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

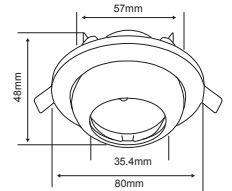
YDC-350/S
Satinado

Tipo de base: G4
Tipo de lámpara: MR11 (No incluida)
Corte de empotramiento: 55 mm
Dirigible



S

B



ACARI I
YDC-345/B
Blanco

Potencia máx.: 35 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

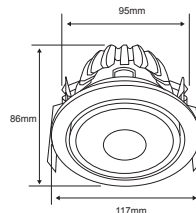
YDC-345/S
Satinado

Tipo de base: G4
Tipo de lámpara: MR11 (No incluida)
Corte de empotramiento: 57 mm
Dirigible



S

B

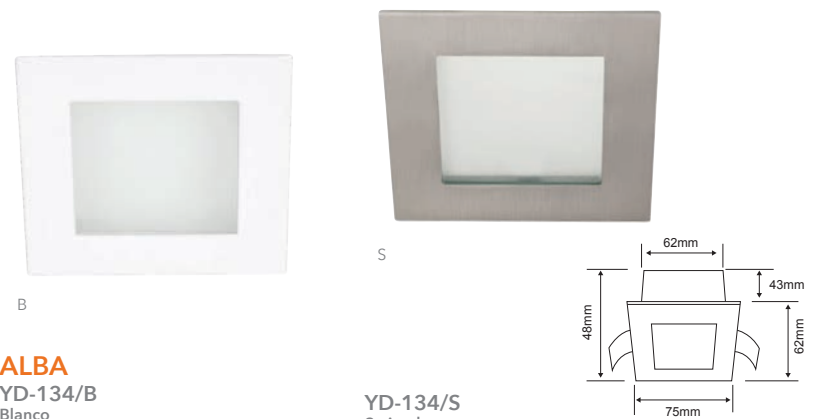


BACCOLI
YD-145/B
Blanco

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

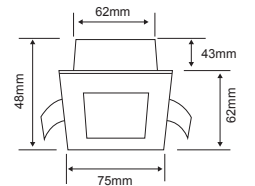
YD-145/S
Satinado

Tipo de base: GY6.35
Tipo de lámpara: JCD (No incluida)
Corte de empotramiento: 95 mm



S

B



ALBA
YD-134/B
Blanco

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

YD-134/S
Satinado

Tipo de base: GY6.35
Tipo de lámpara: JCD (No incluida)
Corte de empotramiento: 62 mm x 62 mm

Lámparas a 12 V requiere transformador.



AGRA
YD-905/B
Blanco

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

YD-905/S
Satinado

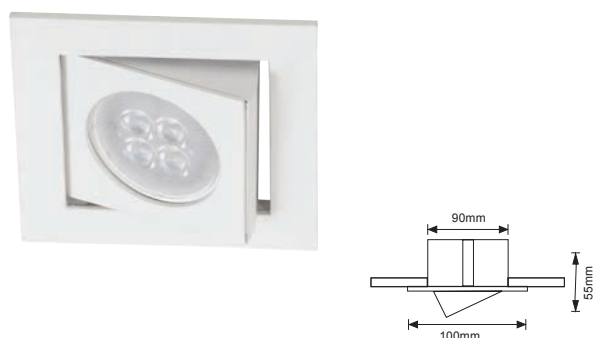
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 78 mm
Dirigible



AMELIA
YD-287/B

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

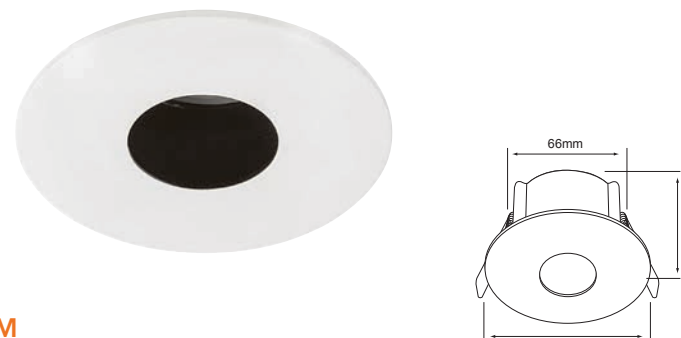
Terminado: Blanco
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 112 mm
Dirigible



ANZIO
YD-339/B

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Blanco
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 90 mm x 90 mm
Dirigible



SOLARIUM
YDR-003

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240/12 V ~

10YDR003MVB

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 66 mm



ELISIUM I
10YDR001MVB

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 86 mm
Dirigible



ELISIUM II
10YDC001MVB

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 88 mm
Dirigible

Lámparas a 12 V requiere transformador.



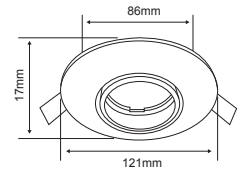
B



N



S



ACERRA

YD-360/B
Blanco

YD-360/N
Negro

YD-360/S
Satinado

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)

Corte de empotramiento: 86 mm
Dirigible



B



D



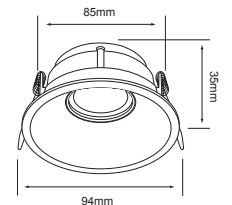
C



N



S



RIGEL

60YD221MVB
Blanco

YD-221/D
60YD221MVD
Dorado

YD-221/C
60YD221MVC
Cobre

60YD221MVN
Negro

YD-221/S
60YD221MVS
Satinado

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)

Corte de empotramiento: 85 mm

Lámparas a 12 V requiere transformador.



B



CR



M



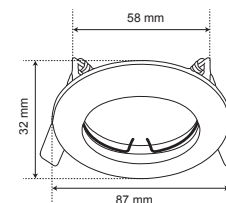
N



O



S



ALEZIO

YD-220/B
Blanco

YD-220/CR
Cromado

YD-220/M
Madera

YD-220/N
Negro

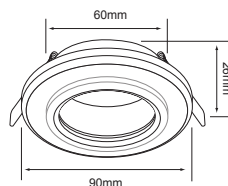
YD-220/O
Latonado

YD-220/S
Satinado

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)

Corte de empotramiento: 58 mm

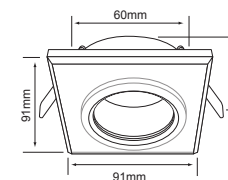


ENIF

YD-224/CE

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Cristal espejo
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 60 mm



ENIF I

YD-225/CE

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Cristal espejo
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 60 mm

Lámparas a 12 V requiere transformador.



B



M



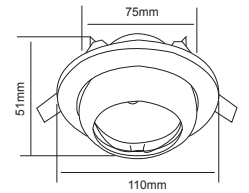
N



O



S



ACARI

YD-345/B
Blanco

YD-345/M
Madera

YD-345/N
Negro

YD-345/O
Latonado

YD-345/S
Satinado

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)

Corte de empotramiento: 75 mm
Dirigible



B



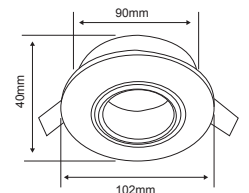
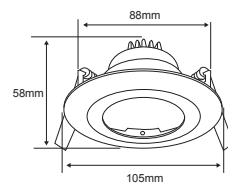
N



B



S



APRICA

YD-341/B
Blanco

YD-341/N
Negro

ASTI

YD-515/B
Blanco

YD-515/S
Satinado

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 88 mm
Dirigible

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 90 mm
Dirigible

Lámparas a 12 V requiere transformador.



B



C



CR



LA



N



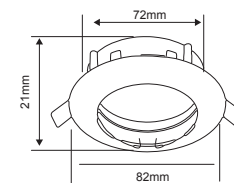
O



P



S



ANDORA

YD-330/B
Blanco

YD-330/C
Cobre

YD-330/CR
Cromado

YD-330/LA
Laton Antiguo

YD-330/N
Negro

YD-330/O
Latonado

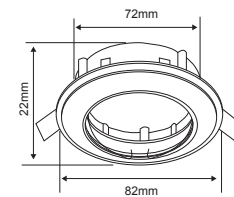
YD-330/P
Perlado

YD-330/S
Satinado

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)

Corte de empotramiento: 72 mm
Dirigible



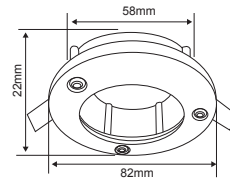
ANDORA

YD-335/S-O

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Perlado / Latonado
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 72 mm
Dirigible

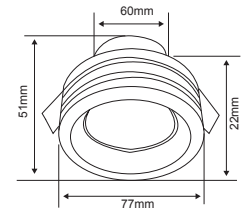
Lámparas a 12 V requiere transformador.



ANGERA
YD-204/S

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

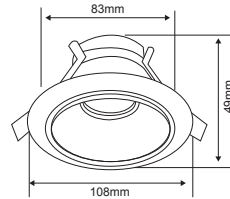
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **58 mm**



BADESI
YD-600/AL

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

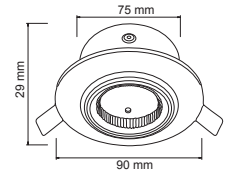
Terminado: **Aluminio**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **60 mm**



ANGUSTA
YD-525/S

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

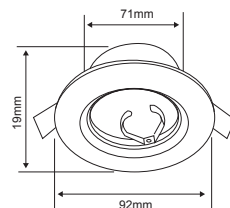
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **83 mm**



BALLABIA
YD-610/AL

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

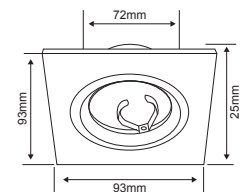
Terminado: **Aluminio**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **75 mm**
Dirigible



BALME
YD-615/AL

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Aluminio**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **71 mm**



BALME I
YD-620/AL

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Aluminio**
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **MR16 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **72 mm**

Lámparas a 12 V requiere transformador.



NARBONA

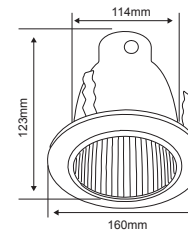
YD-1200/B
Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



YD-1200/S
Satinado

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)
Corte de empotramiento: 114 mm



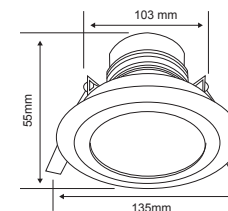
AFFI
YD-140/B
Blanco

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~



YD-140/S
Satinado

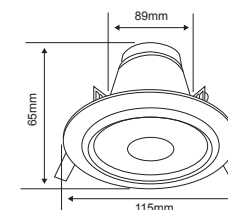
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 103 mm



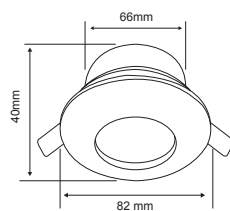
ACRI
YD-415/B

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Blanco
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 89 mm



Lámparas a 12 V requiere transformador.

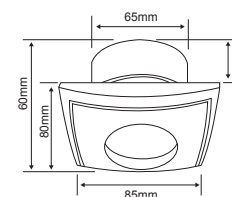


ADRIA I
10YD101MVB
Blanco

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

10YD101MVS
Satinado

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 66 mm
IP: 42
A prueba de vapor



ADRIA II
YD-103/B
Blanco

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

YD-103/S
Satinado

Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Corte de empotramiento: 65 mm
IP: 42
A prueba de vapor

Lámparas a 12 V requiere transformador.





NUEVO
ALNIL I

1ETLLED914MV30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
3 000 K

Lúmenes: **48 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **90°**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Corte de empotramiento: **175 mm x 170 mm**
Atenuable: **No**



NUEVO
ALNIL I

1ETLLED915MV30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
3 000 K

Lúmenes: **50 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100°**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Corte de empotramiento: **240 mm x 190 mm**
Atenuable: **No**

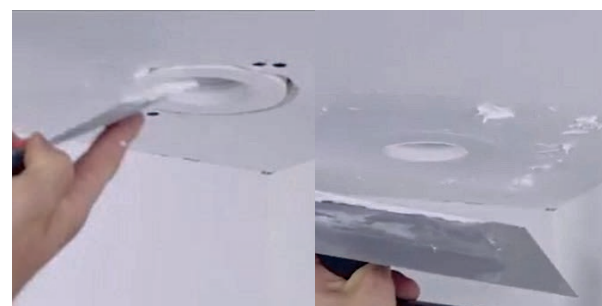
CÓMO INSTALAR LOS LUMINARIO EMPOTRADOS LED OCULTO



·Realiza el corte en tu falso plafón y conecta el luminario



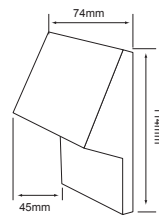
·Introduce el luminario y sujétalo con tornillos



·Cubre los huecos con encaje/revoque/mancillado y limpia la superficie



·Lija los borde y pinta



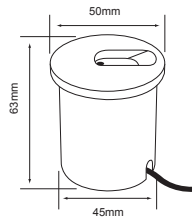
CASSIOPEA
TLLED-406/30/B

LUZ SUAVE
CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **160 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Sobreponer en pared**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**

Ángulo: **90 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

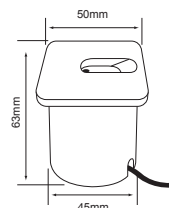


CYNARA II
1ETLLED912MV30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **20 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **44 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **45 mm**
Atenuable: **No**



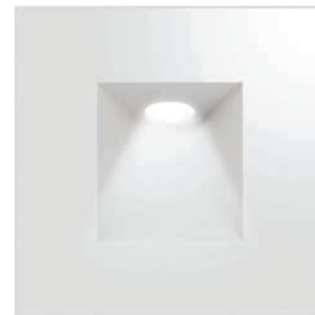
CYRANO II
1ETLLED913MV30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **20 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **44 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **45 mm**
Atenuable: **No**

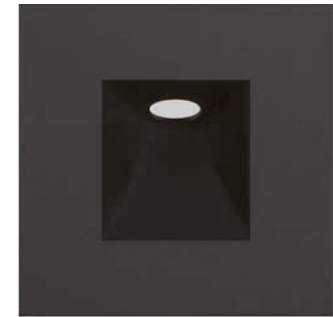


B

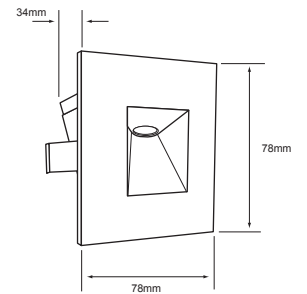
CYRANO
ETLLED-002/30/B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **125 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **100-240 V ~**

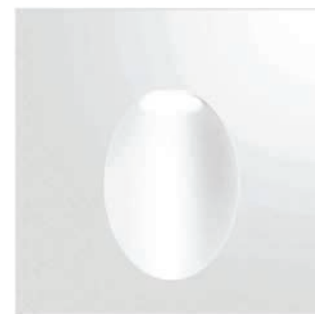


N



3ETLLED002MV30N
Negro

IRC: **80**
Vida útil: **50 000 h**
Ángulo: **36 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **65 mm**
Atenuable: **No**

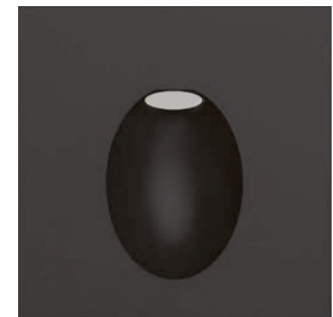


B

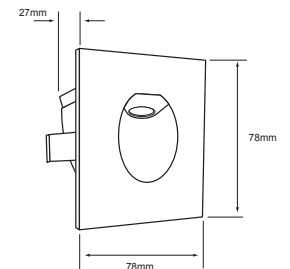
CYNARA
ETLLED-001/30/B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **125 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **100-240 V ~**

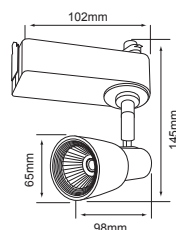


N



3ETLLED001MV30N
Negro

IRC: **80**
Vida útil: **50 000 h**
Ángulo: **36 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **65 mm**
Atenuable: **No**

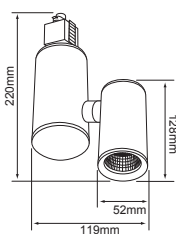


VIRGO I
YSN008-LED/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 000 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 45 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



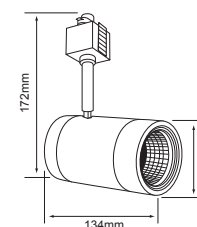
PICTORIS
YSNLED-015/B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 000 lm**
Potencia: 15 W
Volts: 100-240 V ~

YSNLED-015/N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 36 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



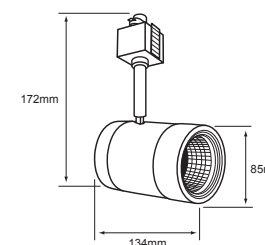
HALLEY I
YSNLED-013/B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 200 lm**
Potencia: 14.5 W
Volts: 100-240 V ~

YSNLED-013/N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 38 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



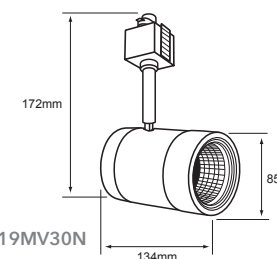
INDUS
16YSNLED018MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: 16 W
Volts: 100-240 V ~

16YSNLED018MV30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 38 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



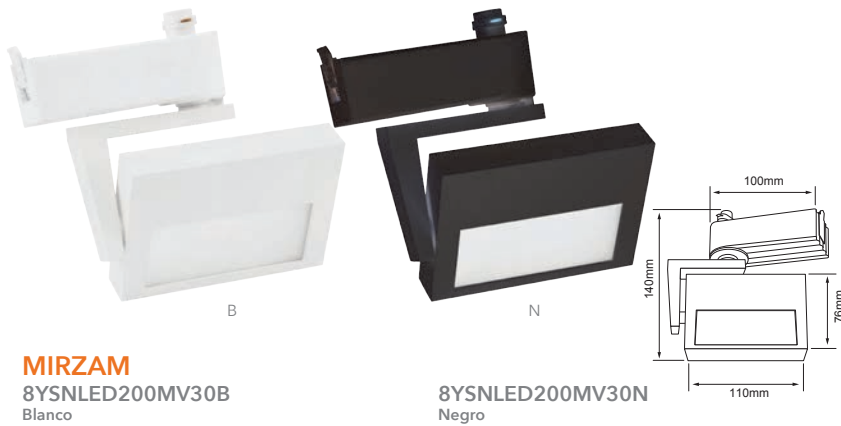
INDUS I
22YSNLED019MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **2 200 lm**
Potencia: 22 W
Volts: 100-240 V ~

22YSNLED019MV30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 38 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



MIRZAM
8YSNLED200MV30B
Blanco

8YSNLED200MV30N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **640 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 100 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Giratorio / Dirigible



ASELLUS I
7YSNLED020MV30B
Blanco

7YSNLED020MV30N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 90
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 24 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Giratorio / Dirigible



BEID I
7YSNLED005MV30B
Blanco

7YSNLED005MV30N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **440 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 30 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Giratorio / Dirigible



HALLEY
YSNLED-012/B
Blanco

YSNLED-012/N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 7.5 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 38 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



BOYERO
YSNLED-367/B
Blanco

YSNLED-367/N
Negro

YSNLED-367/S
Satin

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 12 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 24 °

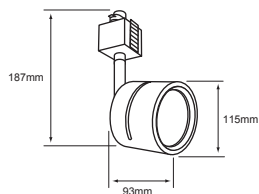
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



AVOIR
60YS390MVB

Potencia máx: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: G53
Tipo de lámpara: AR111 (No incluida)
Dirigible



60YS390MVN



BELLAGIO I

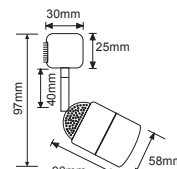
YSN-367L/B
Blanco

YSN-367L/S
Satinado

YSN-367L/N
Negro

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible



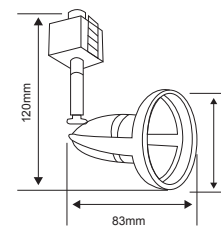
BAVENO I

YSN-377L/B
Blanco

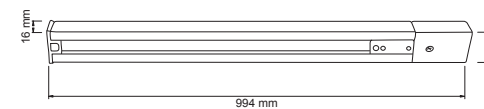
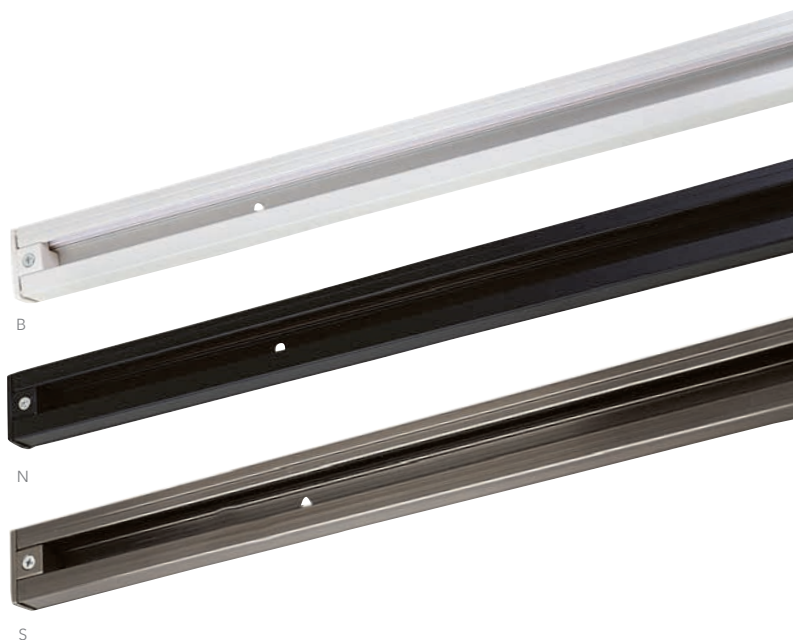
YSN-377L/S
Satinado

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible



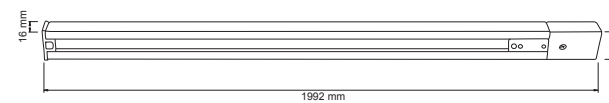
ACCESORIOS



YS-100

YS-100/B: Blanco
YS-100/N: Negro
YS-100/S: Satinado

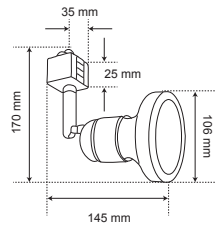
3 Hilos



YS-200

YS-200/B: Blanco
YS-200/N: Negro
YS-200/S: Satinado

3 Hilos



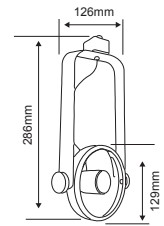
BELFORT

YS-397/B
Blanco

YS-397/N
Negro

Potencia máx.: 75 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR30 (No incluida)
Dirigible



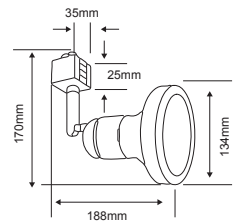
BELLIZI

YS-395/B
Blanco

YS-395/N
Negro

Potencia máx.: 90 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR38 (No incluida)
Dirigible



BREME

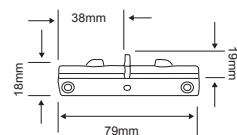
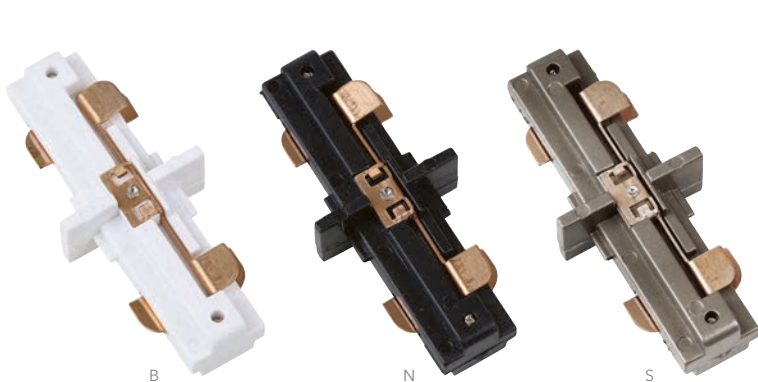
YS-399/B
Blanco

YS-399/N
Negro

Potencia máx.: 90 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR38 (No incluida)
Dirigible

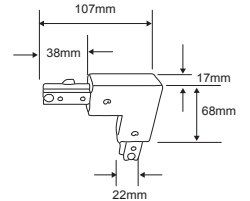
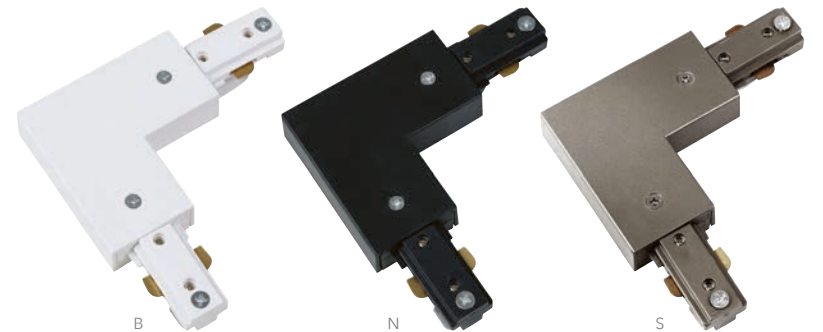
ACCESORIOS



YS-I

YS-I/B: Blanco
YS-I/N: Negro
YS-I/S: Satinado

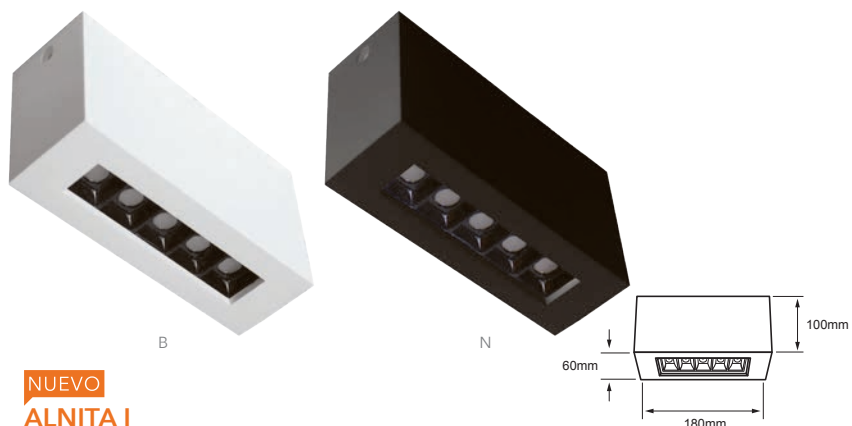
3 Hilos



YS-L

YS-L/B: Blanco
YS-L/N: Negro
YS-L/S: Satinado

3 Hilos

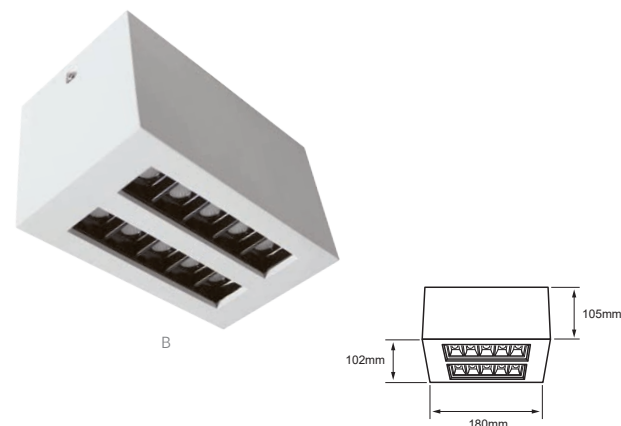


NUEVO

ALNITA I8YSNLED3166MV30BN
Blanco / Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **668 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 24°
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Incluye: Driver LED
Atenuable: No

**ALNITA II**16YSNLED3167MV30BN
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 378 lm**
Potencia: 16 W
Volts: 100-240 V ~

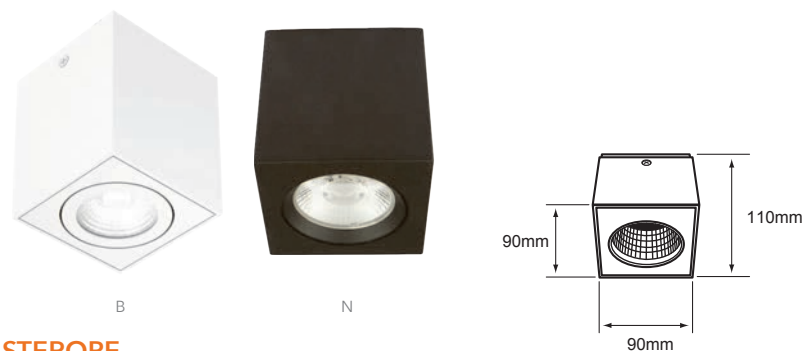
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 36°
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Incluye: Driver LED
Atenuable: No

**ASHLESHA**10YSNLED009MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 020 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

10YSNLED009MV30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 36°
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No

**ASTEROPE**10YSNLED010MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 020 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

10YSNLED010MV30N
Negro

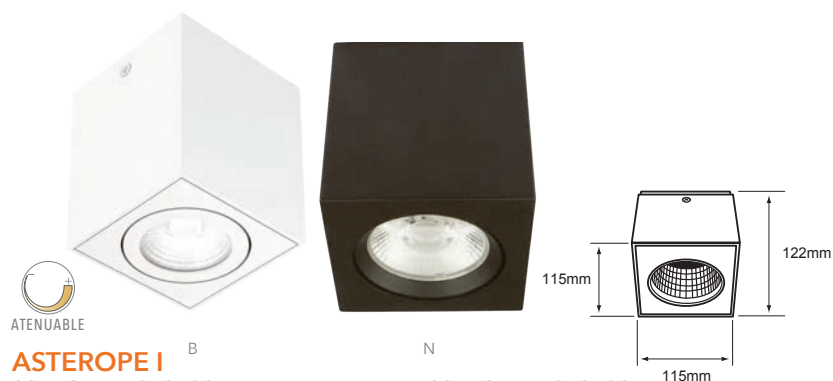
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 36°
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No

**ASHLESHA I**20DYSNLED009V30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 850 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 127 V ~

20DYSNLED009V30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 36°
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: Si

**ASTEROPE I**20DYSNLED010V30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 850 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 127 V ~

20DYSNLED010V30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 36°
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: Si



B

NUEVO
ALNIYA I
 10YSNLED025MV30B
 Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
 3 000 K

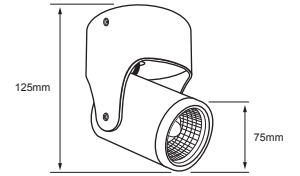
Lúmenes: **650 lm**
 Potencia: **10 W**
 Volts: **100-240 V ~**



N

NUEVO
ALNIYA I
 10YSNLED025MV30N
 Negro

IRC: **90**
 Vida útil: **50 000 h**
 Ángulo: **24°**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Incluye: **Driver LED**
 Atenuable: **No**



B

NUEVO
ALNIYA II
 20YSNLED30MV30B
 Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
 3 000 K

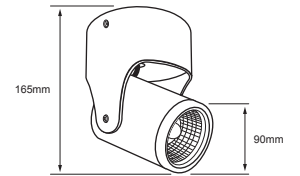
Lúmenes: **1 360 lm**
 Potencia: **20 W**
 Volts: **100-240 V ~**



N

NUEVO
ALNIYA II
 20YSNLED030MV30N
 Negro

IRC: **90**
 Vida útil: **50 000 h**
 Ángulo: **24°**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Incluye: **Driver LED**
 Atenuable: **No**



B

POLLUX
 YSNLED-007/30/B
 Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
 3 000 K

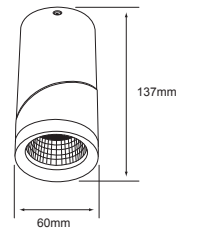
Lúmenes: **570 lm**
 Potencia: **6.5 W**
 Volts: **100-240 V ~**



N

YSNLED-007/30/N
 Negro

IRC: **80**
 Vida útil: **15 000 h**
 Ángulo: **35°**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Atenuable: **No**
 Dirigible





HAN I
6LVCLED891MV30B
Blanco

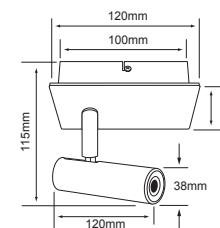
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **370 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: 100-240 V ~



6LVCLED891MV30N
Negro

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **40°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Giratorio / **Dirigible**



HAN II
18LVRLED893MV30B
Blanco

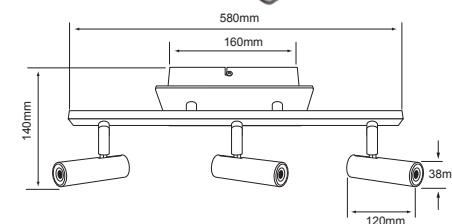
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 520 lm**
Potencia: **18 W**
Volts: 100-240 V ~



18LVRLED893MV30N
Negro

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **40°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Giratorio / **Dirigible**

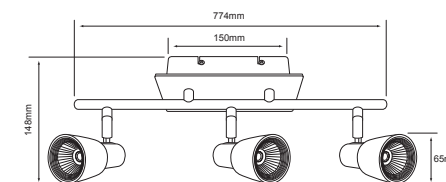


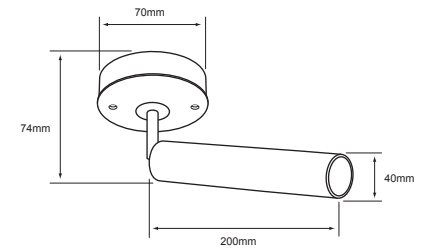
VIRGO III
LVRLED-8903/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **2 800 lm**
Potencia: **30 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **45°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Dirigible





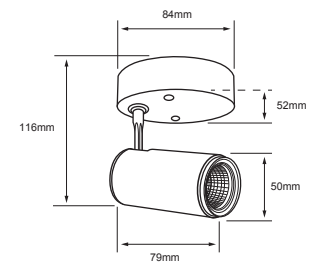
ASELLUS II
7LVCLED020MV30B
Blanco

7LVCLED020MV30N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 90
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 24 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Giratorio / Dirigible



BEID II
7LVCLED005MV30B
Blanco

7LVCLED005MV30N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **440 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 30 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Giratorio / Dirigible



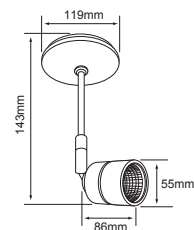
B



N



S



CAELUM

YSNLED-368/B
Blanco

YSNLED-368/N
Negro

YSNLED-368/S
Satin

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 12 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 24°

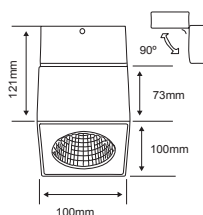
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



B



N



PING

PTLLED-210/13W/30B
Blanco

NUEVO

13PTLLED210MV30N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **950 lm**
Potencia: 13 W
Volts: 100-240 V ~

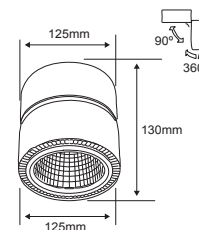
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 20°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Incluye: Driver LED
Atenuable: No
Dirigible



B



N



PRAIA

PTLLED-209/24W/30B
Blanco

NUEVO

24PTLLED209MV30N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 450 lm**
Potencia: 24 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 20°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Incluye: Driver LED
Atenuable: No
Dirigible

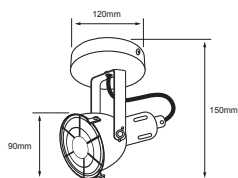




NUEVO
BRACHIUM I
60LVC401MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

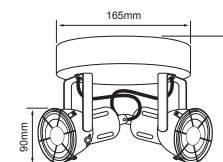
Terminado: Negro
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10
(No incluida)
Dirigible



NUEVO
BRACHIUM II
120LVC402MVN

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: GU10 x 2
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible

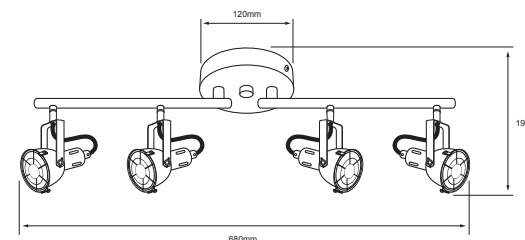


NUEVO
BRACHIUM III
240LVR404MVN

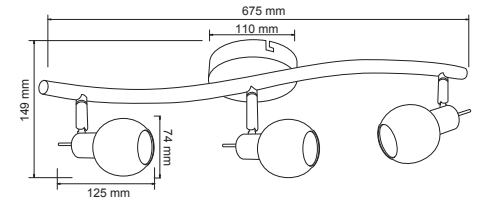
Potencia máx.: 240 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: GU10 x 4

Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible



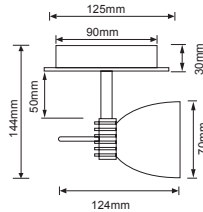
Lámparas a 12 V requiere transformador.



BALEN I
LVR-7403/S
180LVR7403VS

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

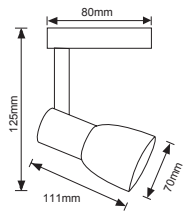
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **G9 x 3**
Tipo de lámpara: **G9 x 3 (No incluida)**
Dirigible



BRASSA
LVC-801/S
60LVC801VS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

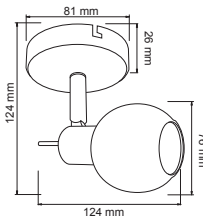
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GY6.35**
Tipo de lámpara: **JCD (No incluida)**
Dirigible



BRENO
LVC-1001/S
60LVC1001VS

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~

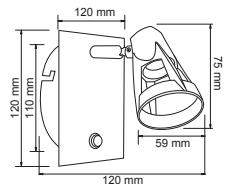
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **G9**
Tipo de lámpara: **G9 (No incluida)**
Dirigible



BALEN
LVC-7401/S
60LVC7401VS

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **G9**
Tipo de lámpara: **G9 (No incluida)**
Dirigible

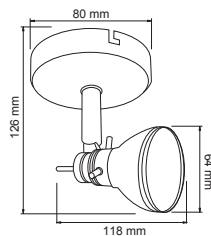


CARIATI
LVC-101/S
60LVC101MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10**
Tipo de lámpara: **GU10 (No incluida)**
Dirigible
Incluye apagador

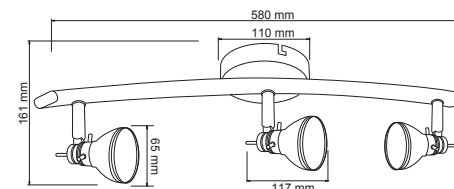
Lámparas a 12 V requiere transformador.



BARCELO
LVC-901/S
60LVC901MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

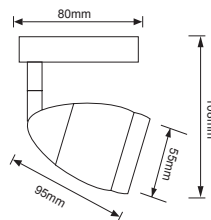
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10**
Tipo de lámpara: **GU10 (No incluida)**
Dirigible



BARCELO I
LVR-903/S
180LVR903MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

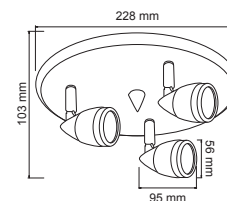
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 3**
Tipo de lámpara: **GU10 x 3 (No incluida)**
Dirigible



BEJAR
LVC-201/S
60LVC201MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

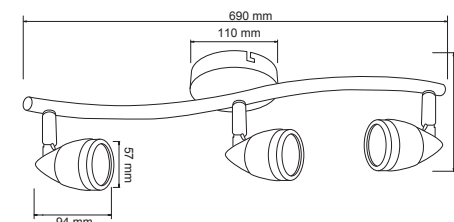
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10**
Tipo de lámpara: **GU10 (No incluida)**
Dirigible



BEJAR I
LVC-203/S
180LVC203MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 3**
Tipo de lámpara: **GU10 x 3 (No incluida)**
Dirigible

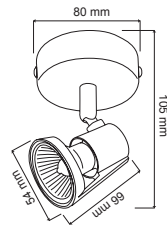


BEJAR II
LVR-203/S
180LVR203MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 3**
Tipo de lámpara: **GU10 x 3 (No incluida)**
Dirigible

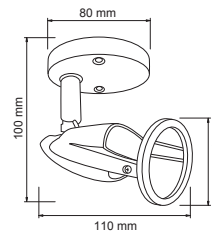
Lámparas a 12 V requiere transformador.



BRUSELAS
LVC-7201/S
60LVC7201MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

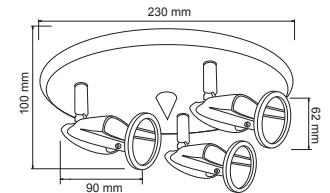
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10**
Tipo de lámpara: **GU10 (No incluida)**
Dirigible



BOLOGNIA
LVC-601/S
60LVC601MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

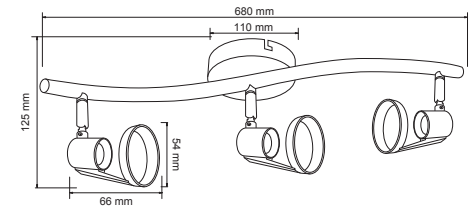
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10**
Tipo de lámpara: **GU10 (No incluida)**
Dirigible



BOLOGNIA I
LVC-603/S
180LVC603MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

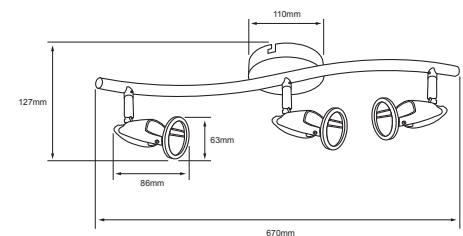
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 3**
Tipo de lámpara: **GU10 x 3 (No incluida)**
Dirigible



BRUSELAS I
LVR-7203/S
180LVR7203MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 3**
Tipo de lámpara: **GU10 x 3 (No incluida)**
Dirigible

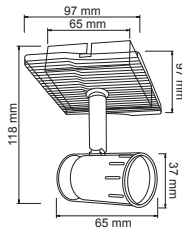


BOLOGNIA II
LVR-603/S
180LVR603MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 3**
Tipo de lámpara: **GU10 x 3 (No incluida)**
Dirigible

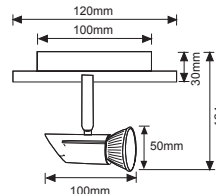
Lámparas a 12 V requiere transformador.



CASTEL
LVC-2201/S
60LVC2201MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

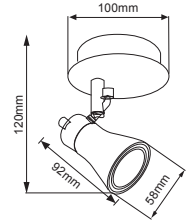
Terminado: Satinado
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible



CAMPI
LVC-2401/S
60LVC2401MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

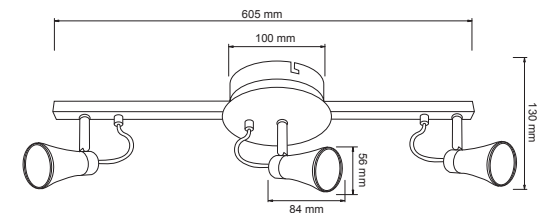
Terminado: Satinado
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible



CASSANO
LVC-2801/S
60LVC2801MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

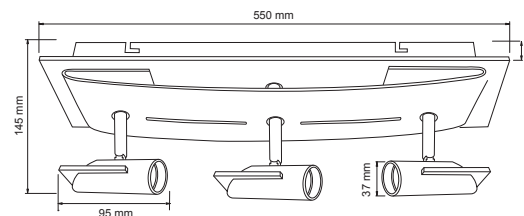
Terminado: Satinado
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible



CASSANO I
LVR-2803/S
180LVR2803MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~

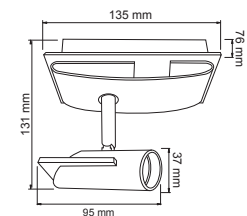
Terminado: Satinado
Tipo de base: GU10 x 3
Tipo de lámpara: GU10 x 3 (No incluida)
Dirigible



CAMENARO I
LVC-2003/S
180LVC2003MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado
Tipo de base: GU10 x 3
Tipo de lámpara: GU10 x 3 (No incluida)
Dirigible

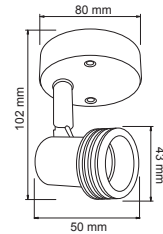


CAMENARO
LVC-2001/S
60LVC2001MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Satinado
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible

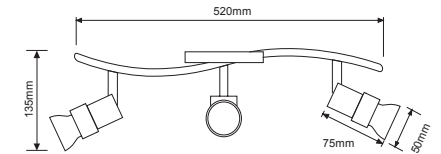
Lámparas a 12 V requiere transformador.



BITELLO
LVC-301/S
60LVC301MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

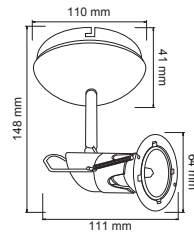
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10**
Tipo de lámpara: **GU10**
(No incluida) **Dirigible**



BITELLO I
LVR-303/S

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

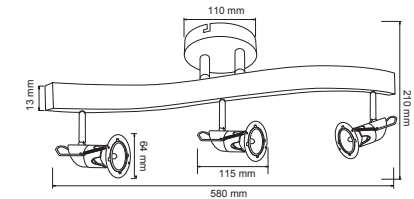
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 3**
Tipo de lámpara: **GU10 x 3** (No incluida)
Dirigible



BOSCA
LVC-701/S
60LVC701MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

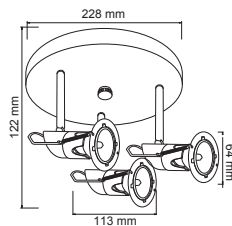
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10**
Tipo de lámpara: **GU10** (No incluida)
Dirigible



BOSCA II
LVR-703/S
180LVR703MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

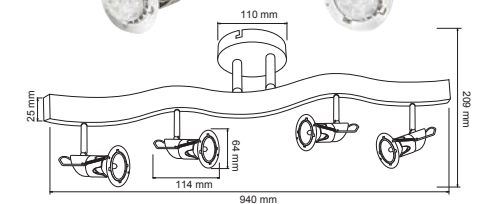
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 3**
Tipo de lámpara: **GU10 x 3** (No incluida)
Dirigible



BOSCA I
LVC-703/S
180LVC703MVS

Potencia máx.: 150 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 3**
Tipo de lámpara: **GU10 x 3** (No incluida)
Dirigible



BOSCAR III
LVR-704/S
240LVR704MVS

Potencia máx.: 200 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **GU10 x 4**
Tipo de lámpara: **GU10 x 4** (No incluida)
Dirigible

Lámparas a 12 V requiere transformador.



BASE AR111

AVOIR I

60YS391MVB
Blanco



B

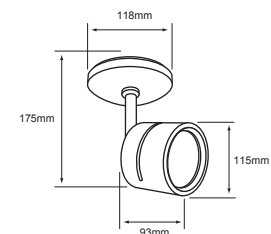
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



N

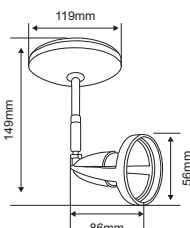
60YS391MVN
Negro

Tipo de base: G53
Tipo de lámpara: AR111 (No incluida)
Dirigible



B

S



BAVENO

YSN-378L/B
60YSN378LMVB
Blanco

YSN-378L/S
60YSN378LMVS
Satinado

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

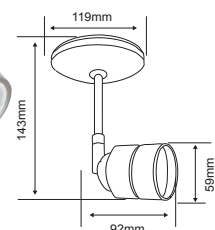
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible



B

N

S



BELLAGIO

YSN-368L/B
60YSN368LMVB
Blanco

YSN-368L/N
60YSN368LMVN
Negro

YSN-368L/S
60YSN368LMVS
Satinado

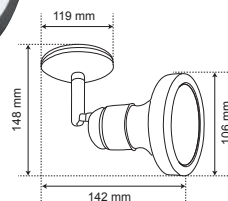
Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)
Dirigible



B

N



BELFORTI I

YS-398/B
Blanco

YS-398/N
Negro

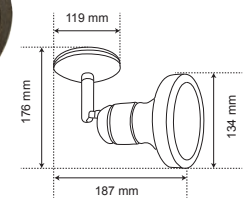
Potencia máx.: 75 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR30 (No incluida)
Dirigible



B

N



BREME I

YS-400/B
Blanco

YS-400/N
Negro

Potencia máx.: 90 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR38 (No incluida)
Dirigible

Lámparas a 12 V requiere transformador.



INTERIOR DECORATIVA

TRANSFORMA TUS MOMENTOS
CON DETALLES DE ILUMINACIÓN

tecnolite®
LA LUZ ES TUYA





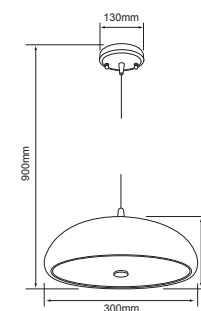
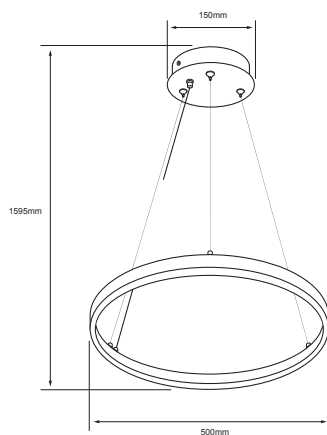
ATENUABLE

KAITOS
32DCTLLED205V30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **2 916 lm**
Potencia: **32 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satin**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **Si**

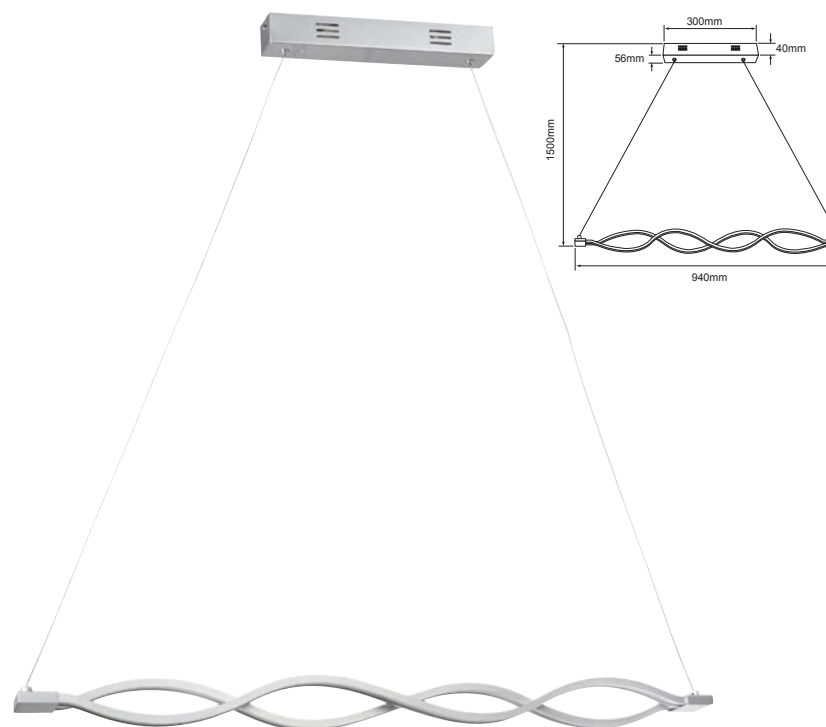


LIRA
CTLLED-200/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **750 lm**
Potencia: **18 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **120°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



VELORUM
CTLLED-161/30/S

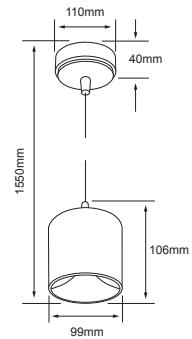
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 340 lm**
Potencia: **22 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



AGUJERO DE GUSANO



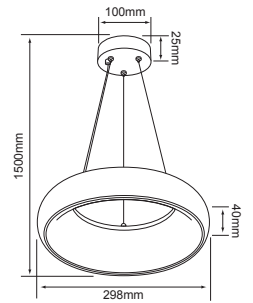
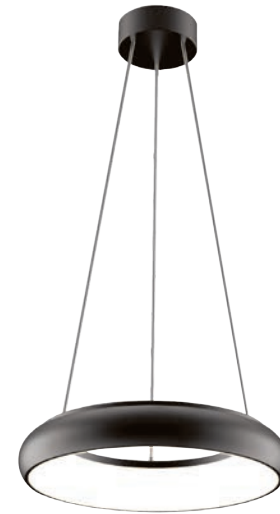
ATENUABLE

ALUDRA
12DCTLLED700V30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **110 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **Si**

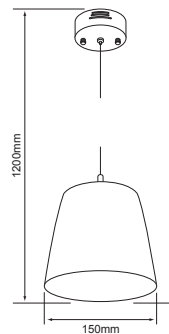
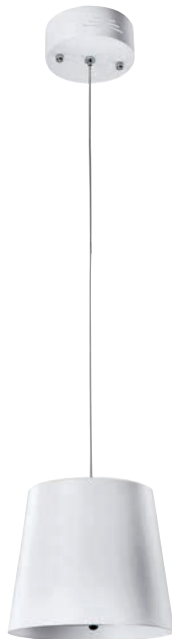


SATELITE
CTLLED-005/30/N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 800 lm**
Potencia: **25 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **40 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

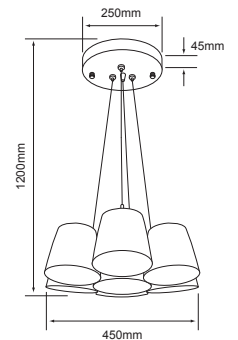


LAMEZIA
CTLLED-800

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **300 lm**
Potencia: **5.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **85 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

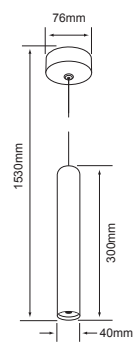


LAMEZIA IV
CTLLED-804

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **2 700 lm**
Potencia: **68 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **85 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



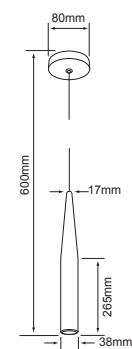
EPSILON
CTLLED-152/30/B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **210 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-240 V ~

CTLLED-152/30/N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 10°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



EPSILON II
3CTLLED153MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **117 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-240 V ~

3CTLLED153MV30N
Negro

IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 18°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No

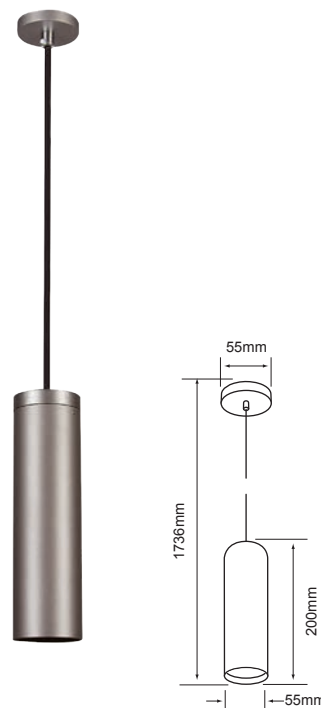


ATRIA
5CTLLED156MV30G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **240 lm**
Potencia: **5 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Gris**
IRC: **90**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **24 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

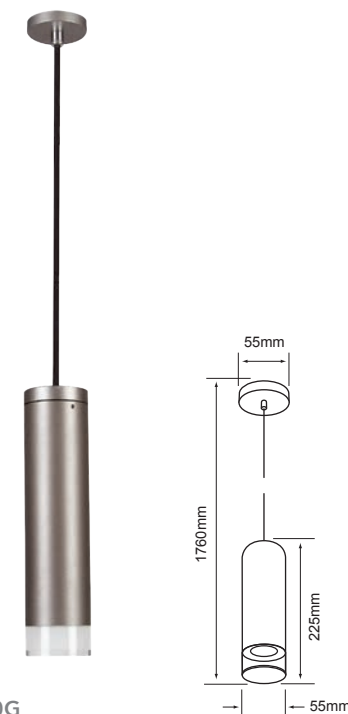


AZHA I
7CTLLED154MV30G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **370 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Gris**
IRC: **90**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **24 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

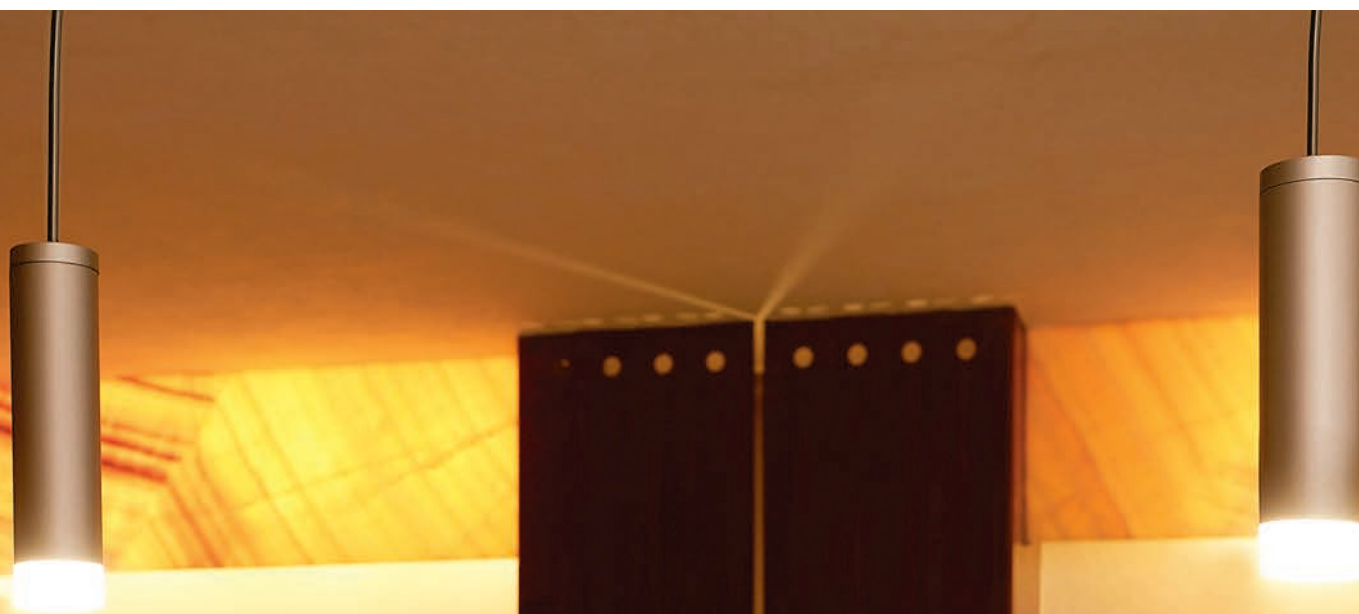


AZHA II
7CTLLED155MV30G

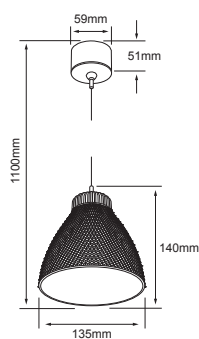
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Gris**
IRC: **90**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **24 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

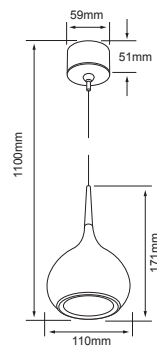


Línea Elite


CURSA
 5CTLLED8203MV30CT

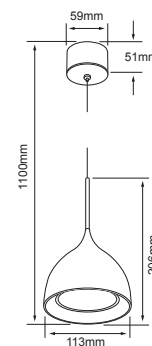
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K

Lúmenes: 350 lm
Potencia: 5 W
Volts: 100-240 V ~

 Terminado: **Cristal Cortado**
 IRC: **80**
 Vida útil: **30 000 h**
 Ángulo: **120 °**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Atenuable: **No**
 Miniatura

CANIS
 5CTLLED102MV30CT

 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K

Lúmenes: 350 lm
Potencia: 5 W
Volts: 100-240 V ~

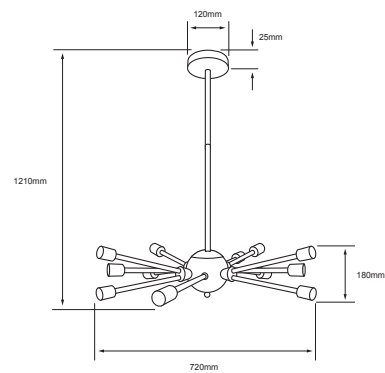
 Terminado: **Cristal Transparente**
 IRC: **80**
 Vida útil: **30 000 h**
 Ángulo: **120 °**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Atenuable: **No**
 Miniatura

CARINA
 5CTLLED8202MV30CT
 Cristal Craquelado

 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K

Lúmenes: 350 lm
Potencia: 5 W
Volts: 100-240 V ~
5CTLLED8202MV30TO
 Cristal Tornasol

 IRC: **80**
 Vida útil: **30 000 h**
 Ángulo: **120 °**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Atenuable: **No**
 Miniatura

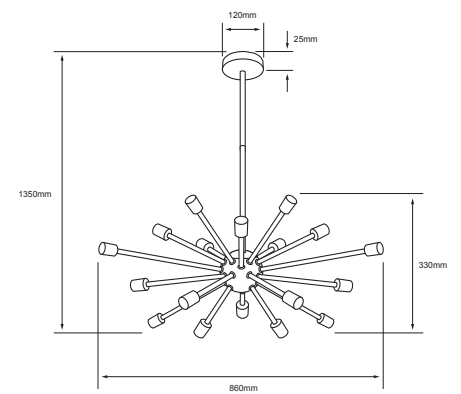




NUEVO
CELAENO I
720CTL8192MVN

Potencia máx.: 720 W
Volts: 100-240 V ~

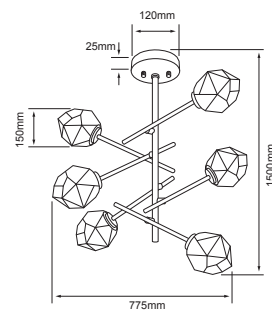
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional



NUEVO
CELAENO II
1080CTL8192MVN

Potencia máx.: 1 080 W
Volts: 100-240 V ~

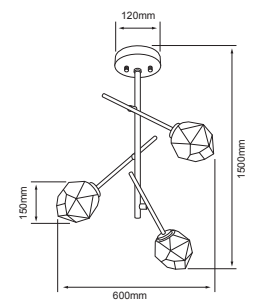
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional



CASTULA I
360CTL8616MVCT

Potencia máx.: 360 W
Volts: 100-240 V ~

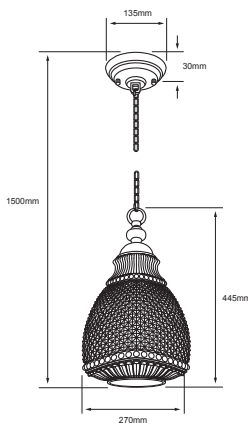
Terminado: Negro
Tipo de base: E14 x 6
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



CASTULA II
180CTL8613MVCT

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: E14 x 3
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

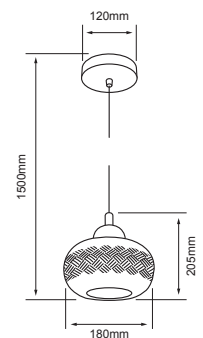


CHARA
60CTL8205MVCT

Potencia máx: 60 W
Volts: 100-240 V ~

60CTL8205MVCH

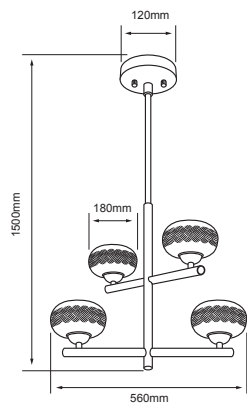
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



DIADEM I
60CTL8401MVCT

Potencia máx: 60 W
Volts: 100-240 V ~

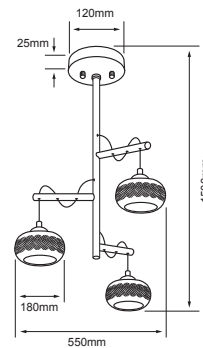
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



DIADEM II
240CTL8414MVCT

Potencia máx.: 240 W
Volts: 100-240 V ~

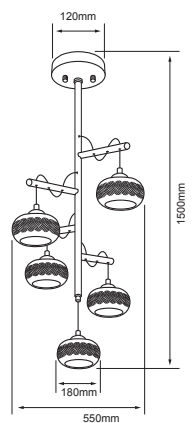
Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 4
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



DIADEM III
180CTL8403MVCT

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

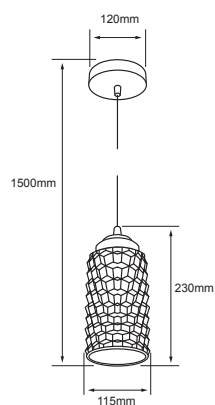
Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 3
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



DIADEM IV
300CTL8405MVCT

Potencia máx.: 300 W
Volts: 100-240 V ~

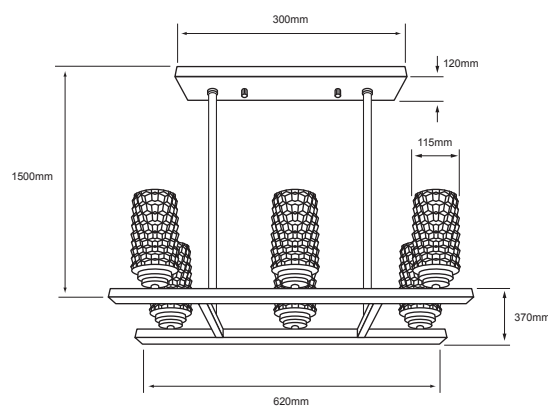
Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 5
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BERENICES I
60CTL8501MVCT

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

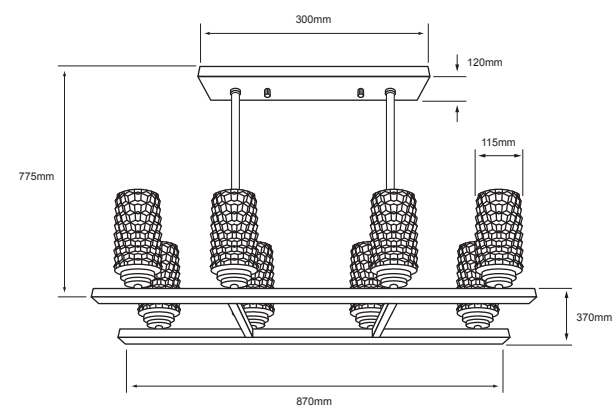
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BERENICES IV
360CTL8516MVCT

Potencia máx.: 360 W
Volts: 100-240 V ~

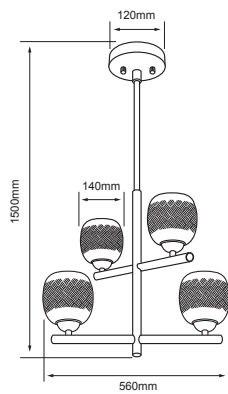
Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 6
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BERENICES V
480CTL8518MVCT

Potencia máx.: 480 W
Volts: 100-240 V ~

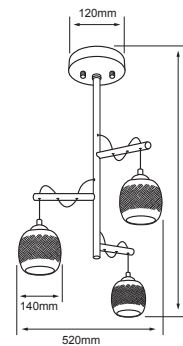
Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 8
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



FULU I
240CTL8314MVCT

Potencia máx.: 240 W
Volts: 100-240 V ~

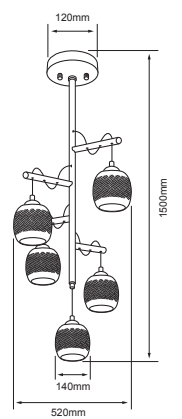
Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 4
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



FULU II
180CTL8303MVCT

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

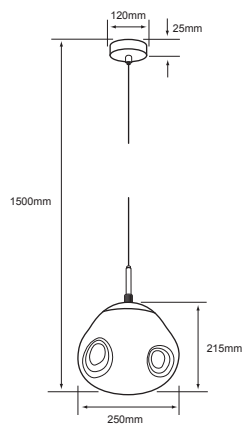
Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 3
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



FULU III
300CTL8305MVCT

Potencia máx.: 300 W
Volts: 100-240 V ~

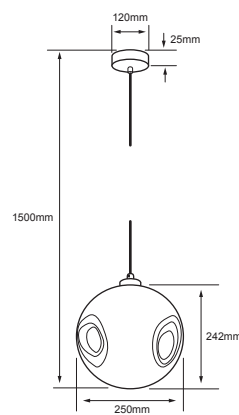
Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 5
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



SAIPH
20CTL8194MVCO

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal Cobre
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



SALM
20CTL8195MVCR

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal Cromo
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

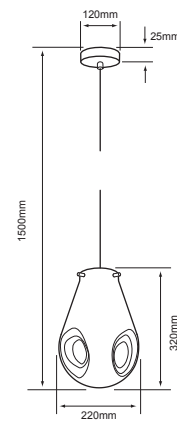




CR



CO

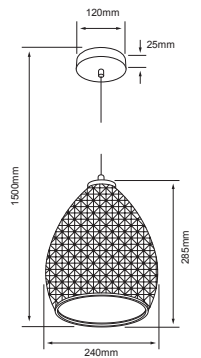


SARIN
20CTL8196MVCR
Cristal Cromo

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

20CTL8196MVCO
Cristal Cobre

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



GINAN
60CTL8067MVCR

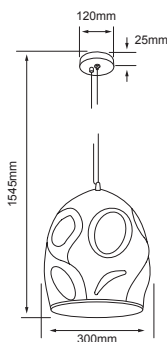
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal Cromado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



CR

CO



PROBUS

20CTL8197MVCO
Cristal Cobre

20CTL8197MVCR
Cristal Cromo

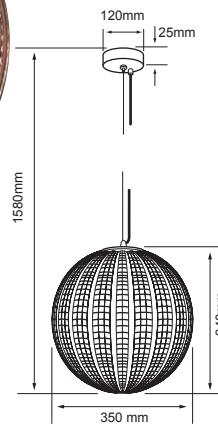
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



CR

CO



PROCION

20CTL8065MVCO
Cristal Cobre

20CTL8065MVCR
Cristal Cromo

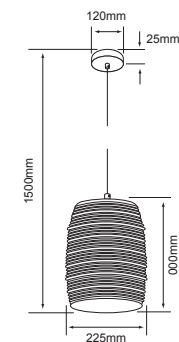
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



CH

CO



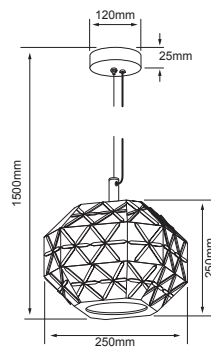
UNUK

20CTL8189MVCO
Cristal Cobre

20CTL8189MVCH
Cristal Humo

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

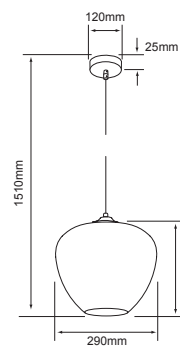
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



PORRIMA
20CTL8193MVCH

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal Humo
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



PRINCEPS
20CTL8188MVCH

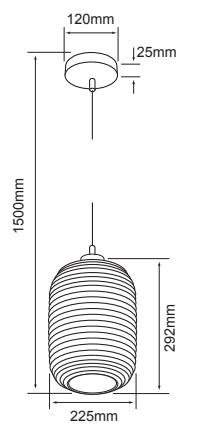
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal Humo
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



A

CH

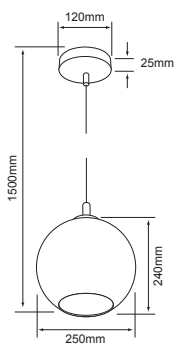


TUCANAE
20CTL8185MVCA
Cristal Ámbar

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

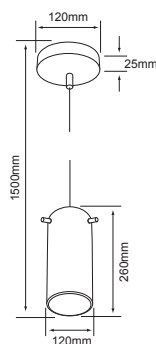
20CTL8185MVCH
Cristal Humo



SELENE II
20CTL7422MVC3D

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

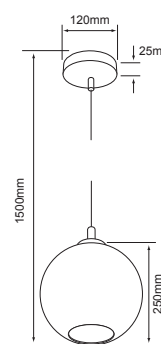
Terminado: Cristal 3D
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



EROS
60CTL1702MV3D

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

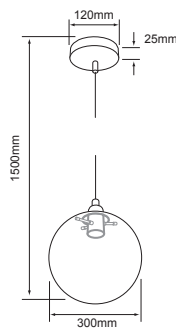
Terminado: Cristal 3D
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



SELENE
CTL-7421/C3D
60CTL7421MV3D

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

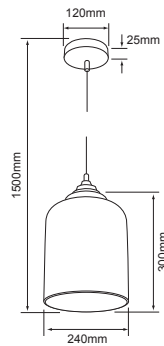
Terminado: Cristal 3D
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



ARIETTIS
20CTL8184MVCH

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

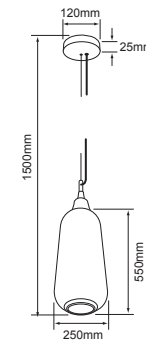
Terminado: Cristal Humo
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



APODIS
20CTL8183MVCH

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

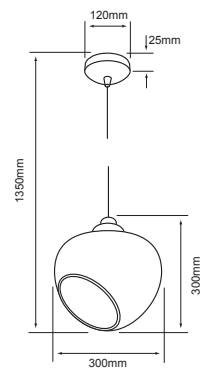
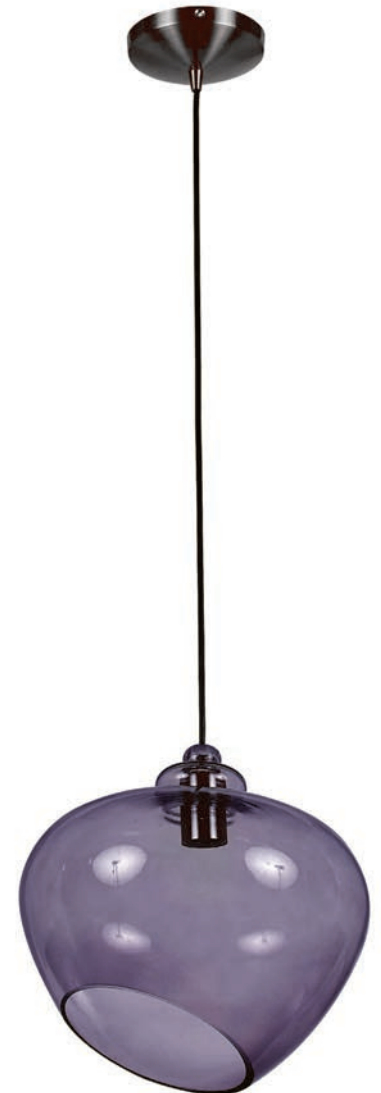
Terminado: Cristal Humo
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



SCUTI
20CTL8186MVCH

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

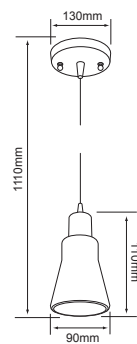
Terminado: Cristal Humo
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



HATYSA
60CTL8191MVCH

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

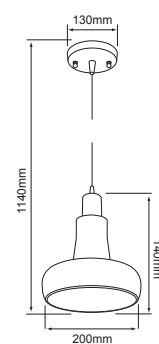
Terminado: Cristal Humo
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



LVIV
20CTL3301MVNI

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

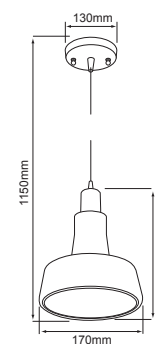
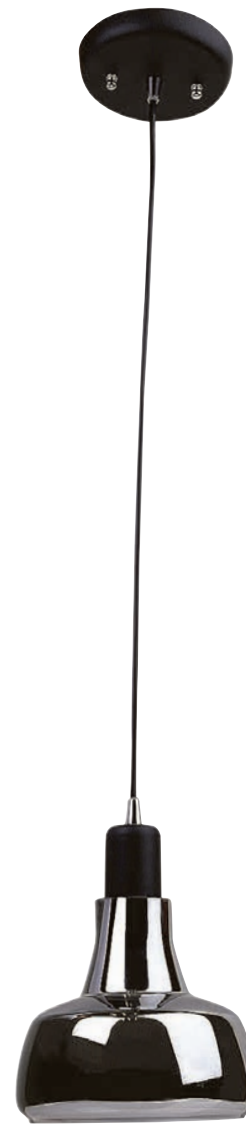
Terminado: Niquelado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



LVIV I
20CTL3302MVNI

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

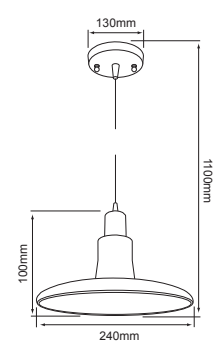
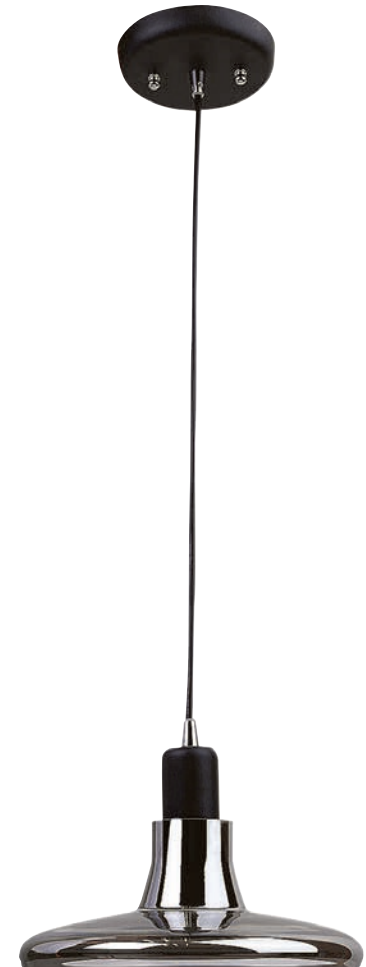
Terminado: Niquelado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



LVIV II
20CTL3303MVNI

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

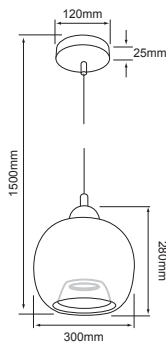
Terminado: Niquelado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



LVIV III
20CTL3304MVNI

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

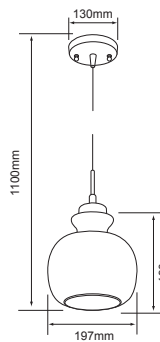
Terminado: Niquelado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



ATENEA
CTL-8172/CA
60CTL8172MVCA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

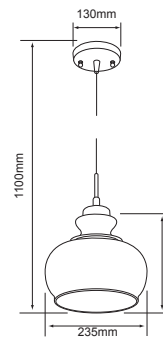
Terminado: Cristal Ambar
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



MINERVA
60CTL8173MVCA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

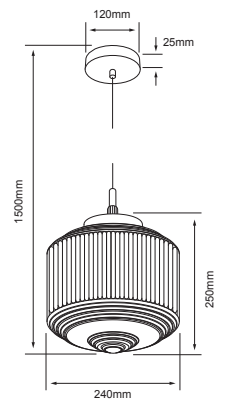
Terminado: Cristal Ambar
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



PERSEUS
CTL-8174/CA
60CTL8174MVCA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

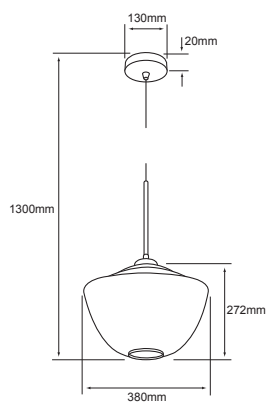
Terminado: Cristal Ambar
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



LARAWAG
60CTL8175MVCA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

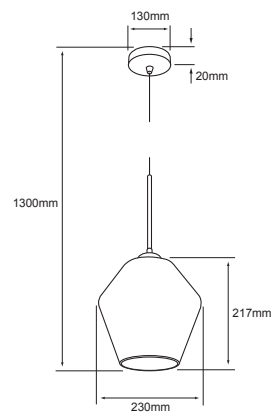
Terminado: Cristal Ambar
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



LIBERTAS
60CTL8200MVCA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

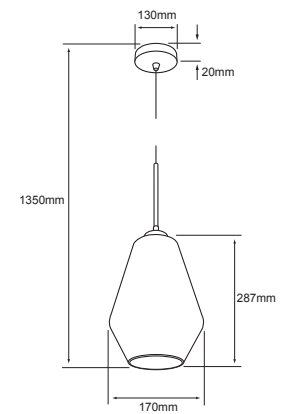
Terminado: Cristal Ambar
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LESATH
60CTL8198MVCA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

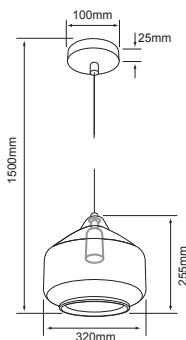
Terminado: Cristal Ambar
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LILII
60CTL8199MVCA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

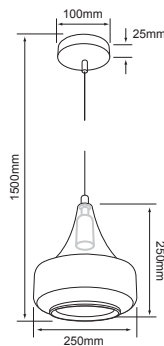
Terminado: Cristal Ambar
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



ARTEMISA II
20CTL8181MVCT

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

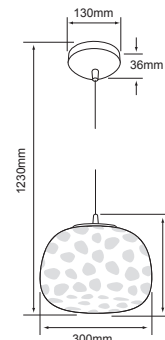
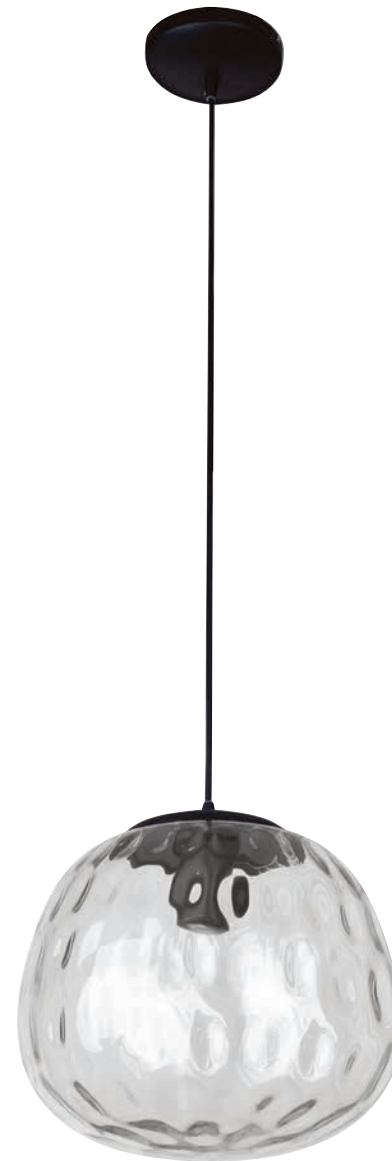
Terminado: Cristal
Transparente
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



ARTEMISA
60CTL8177MVC

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

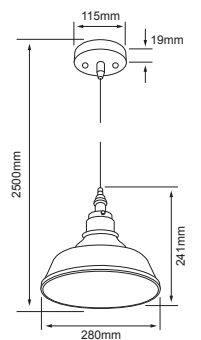
Terminado: Cristal
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



ALYA
CTL-8179/C

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

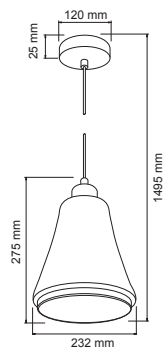
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



MAIA II
20CTL817MVCT

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

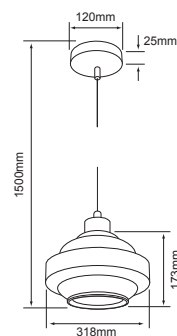
Terminado: Cristal
Transparente
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



LAOS
60CTL8176MVC

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

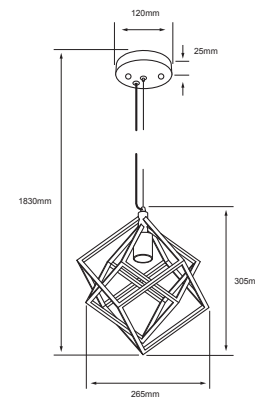
Terminado: Cristal Transparente
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



CETO
20CTL8182MVCT

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

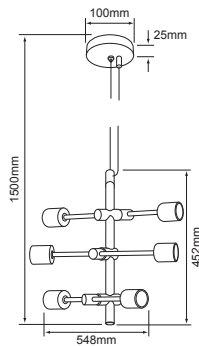
Terminado: Cristal Transparente
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MERAK
60CTL6130MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

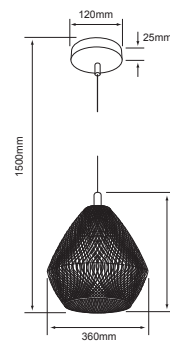
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



SESTUS
20CTL8190MVN

Potencia máx.: 360 W
Volts: 100-240 V ~

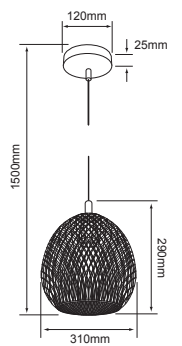
Terminado: Negro Mate
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



AFRODITA
60CTL6121MVCO

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

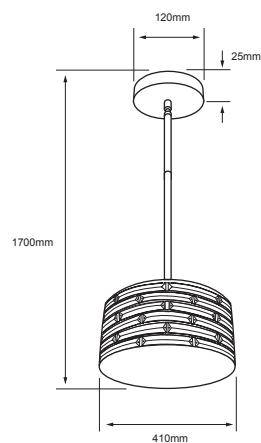
Terminado: Cobre
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



VENUS
CTL-6122/CO
60CTL6122MVCO

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

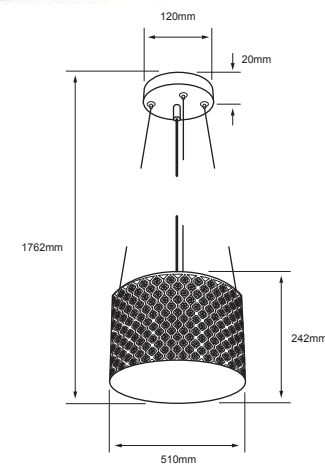
Terminado: Cobre
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MIMOSA
60CTL7284MVC

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Cristal**
Tipo de base: **E27 x 3**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**
Cristal incrustado a mano



MINCHIR
60CTL7282MVS

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado / Cristal**
Tipo de base: **E27 x 3**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**
Cristal incrustado a mano



LA CANEE
60CTL320MVCO
Cobre

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

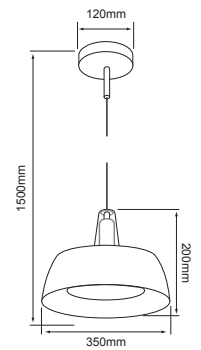
CO

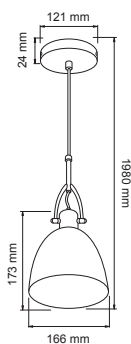


60CTL320MVCR
Cromado

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

CR

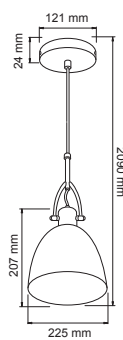




BAMBA
CTL-8210/CR

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

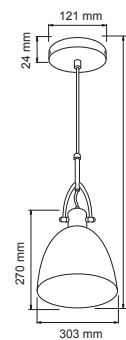
Terminado: Cromado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BAMBA I
CTL-8215/CR

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

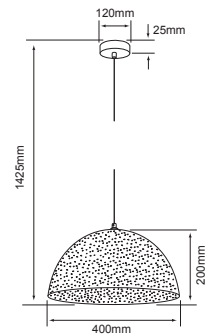
Terminado: Cromado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BAMBA II
CTL-8220/CR

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

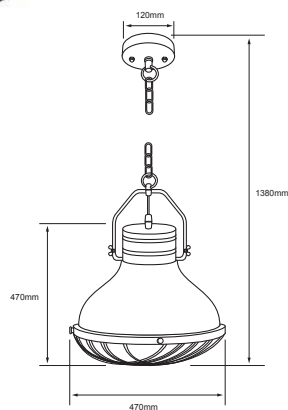
Terminado: Cromado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



URODELO
20CTL1430MVBA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Bronce Antiguo
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



NUEVO
MISAM
60CTL1412MVN Negro

60CTL1412MVOX Oxido

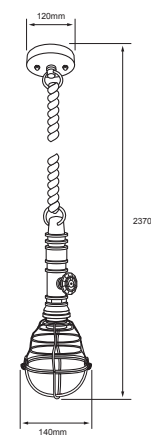
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



N

O

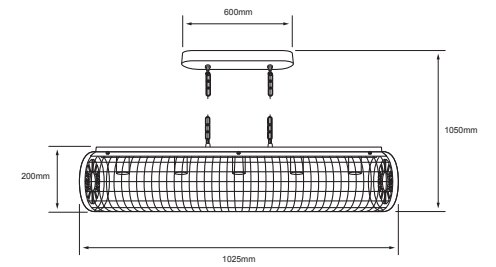


NUEVO
MUSCIDA
60CTL1414MVN Negro

60CTL1414MVOX Oxido

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

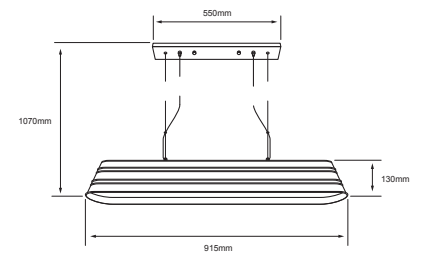
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



NUEVO
PIAUTOS I
 300CTL1416MVOX

Potencia máx.: 300 W
 Volts: 100-240 V ~

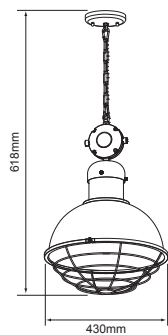
Terminado: Oxido
 Tipo de base: E27 x 5
 Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



NUEVO
PIPIRIMA
 240CTL1404MV

Potencia máx.: 240 W
 Volts: 100-240 V ~

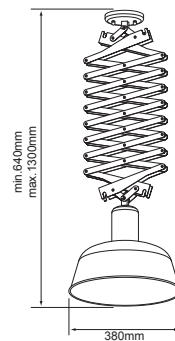
Terminado: Negro
 Tipo de base: E27 x 4
 Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BESSEL
20CTL1410MVBA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

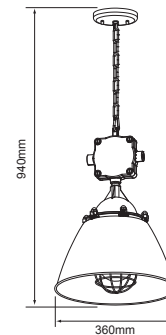
Terminado: Bronce Antiguo
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
Diseño industrial



BENETNASCH
20CTL1400MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

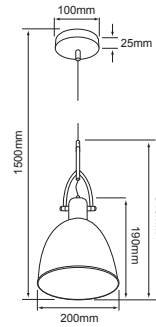
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
Diseño industrial



BETELGEUSE
20CTL1420MVNPL

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

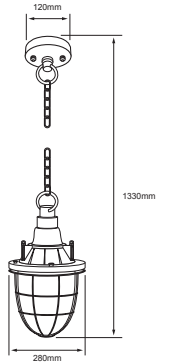
Terminado: Plata
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
Diseño industrial



ELECTRA
CTL-8212/PL
60CTL8212MVPL

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Plata
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
Diseño industrial



NUEVO
POLARIS
60CTL1418MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

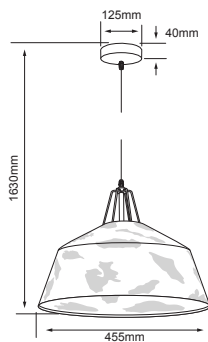
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)





AC

AT



TIAN
20CTL1310MVAT
Acrílico Transparente

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

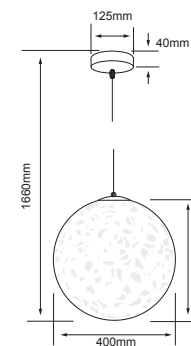
20CTL1310MVAC
Acrílico Café

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



AC

AT

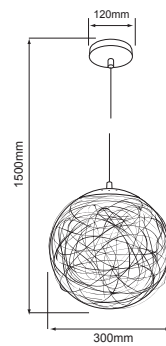
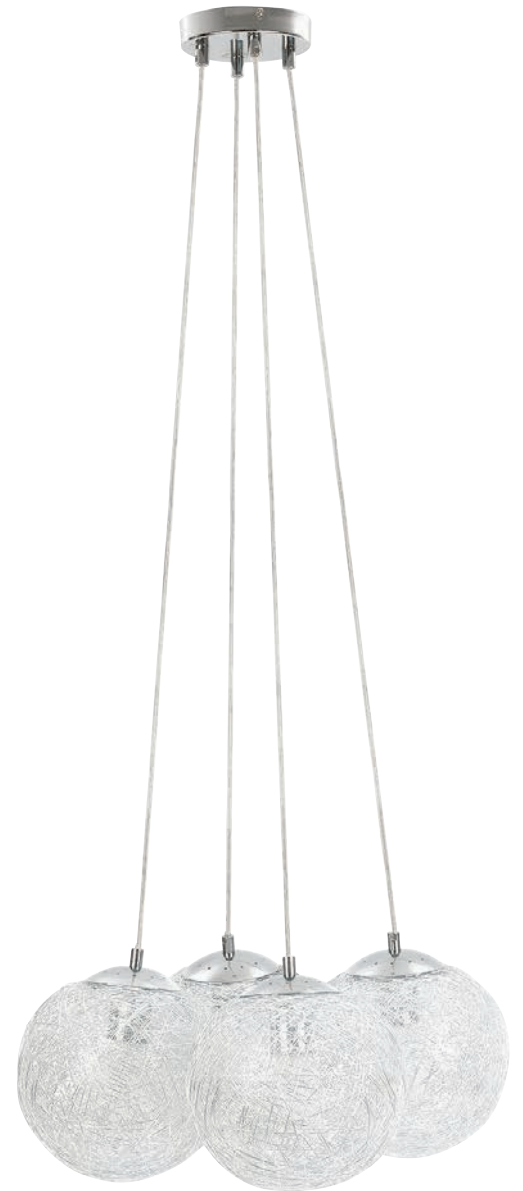


KEID
20CTL6030MVAT
Acrílico Transparente

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

20CTL6030MVAC
Acrílico Café

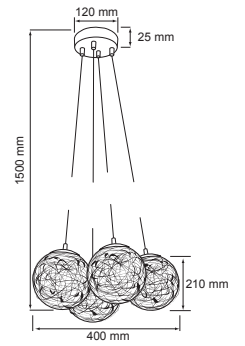
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BASTIA
60CTL6021MVAL

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

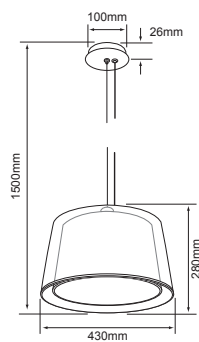
Terminado: Aluminio
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BASTIA I
CTL-6023

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

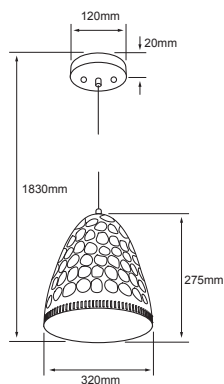
Terminado: Aluminio
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



DENEK
20CTL7283MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

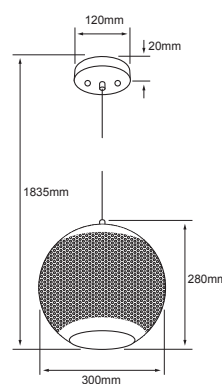
Terminado: Textil Negro /
Textil Blanco
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



PRIMA
60CTL1949MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

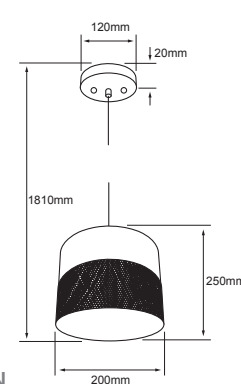
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



RIGIL
60CTL1945MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



RUKBAT
60CTL1946MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

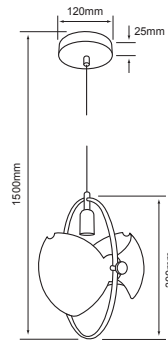
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



AJUSTABLE



INTERIOR
ORO



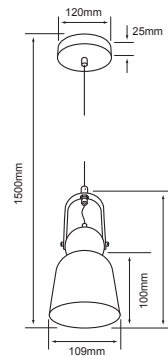
KENTAURUS
60CTL1948MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



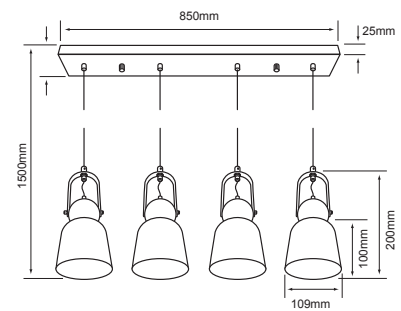
INTERIOR
ORO



RAN I
60CTL8001MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

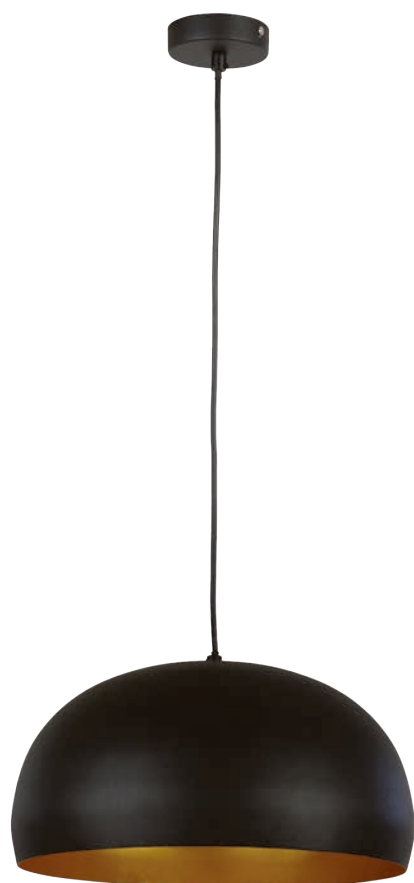
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



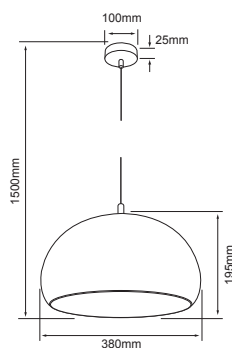
RAN II
240CTL8004MVN

Potencia máx.: 240 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 4
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



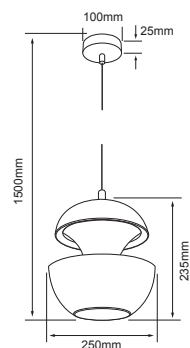
INTERIOR
ORO



AGORA II
20CTL1941MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro Mate / Interior Dorado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



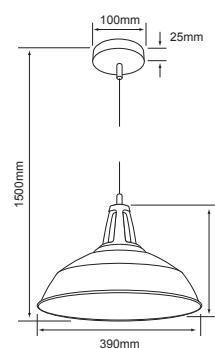
AUVA II
20CTL1942MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro Mate / Interior Cobre
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



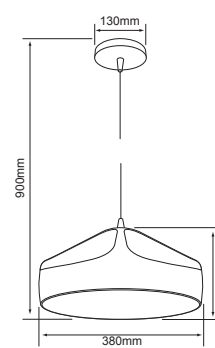
INTERIOR
ORO



AGORA
60CTL1300MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

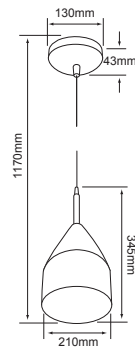
Terminado: Negro Mate / Oro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



URSA II
CTL-1940/N

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro / Cobre
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

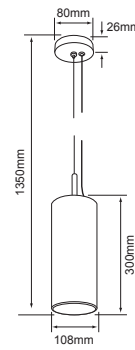
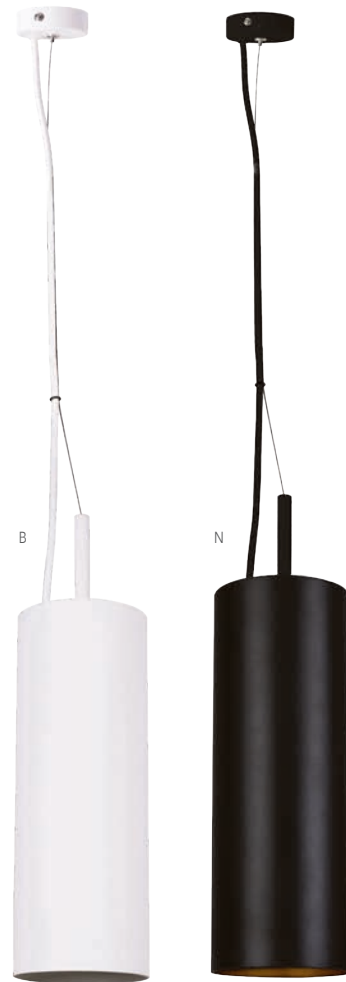


AUVA
CTL-7432/B
Blanco / Cobre

CTL-7432/N
Negro / Cobre

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

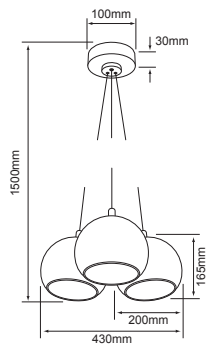
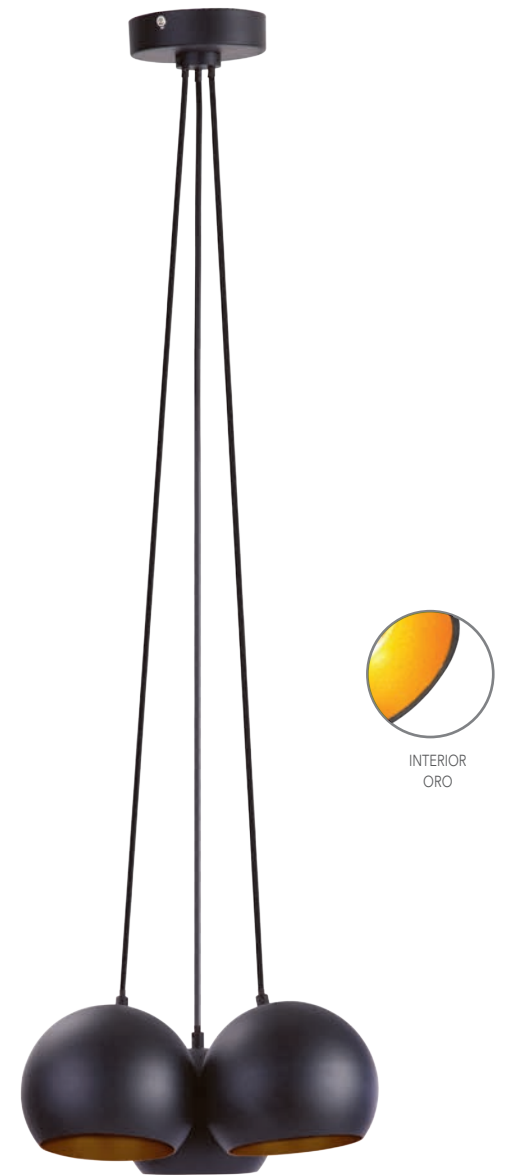


AUVA III
20CTL154MVB
Blanco

20CTL154MVN
Negro Mate / Oro

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



AGORA III
20CTL8187MVN

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro Mate / Oro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MERIDIANA

60CTL3310MVCO Cobre

60CTL3310MVS Satin

60CTL3310MVN Negro

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



RASALAS

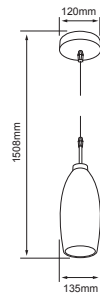
60CTL7435MVB Blanco

60CTL7435MVS Satinado

60CTL7435MVN Negro

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

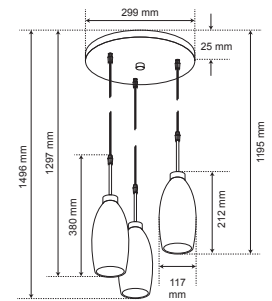
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MARUK
CTL-1000/OP
60CTL1000MVOP

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

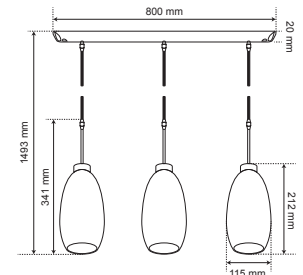
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MARUK II
180CTL1003MVOP

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

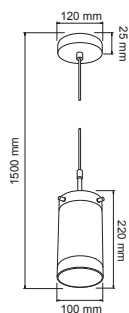
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27 x 3
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MARUK III
CTL-1033/OP
180CTL1033MVOP

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

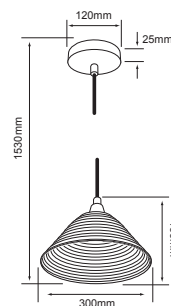
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27 x 3
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BAMBERA
CTL-0003/OP
60CTL0003MVOP

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

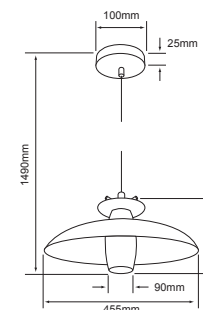
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



BAMIRA
60CTL0006MVOP

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

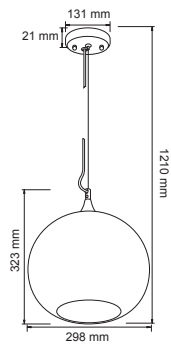
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional
(No incluida)



BALAGO
CTL-0001/B

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

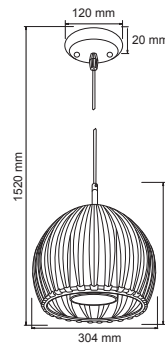
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LOMBILLO
CTL-8050/OP

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

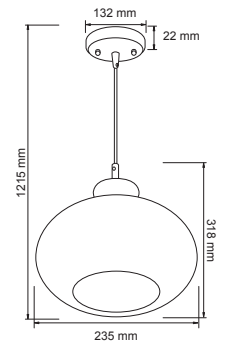
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BAMIO
CTL-8062/CL
60CTL8062MVCL

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

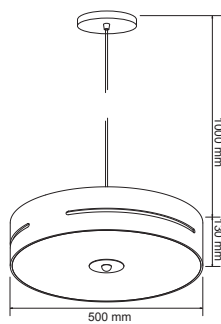
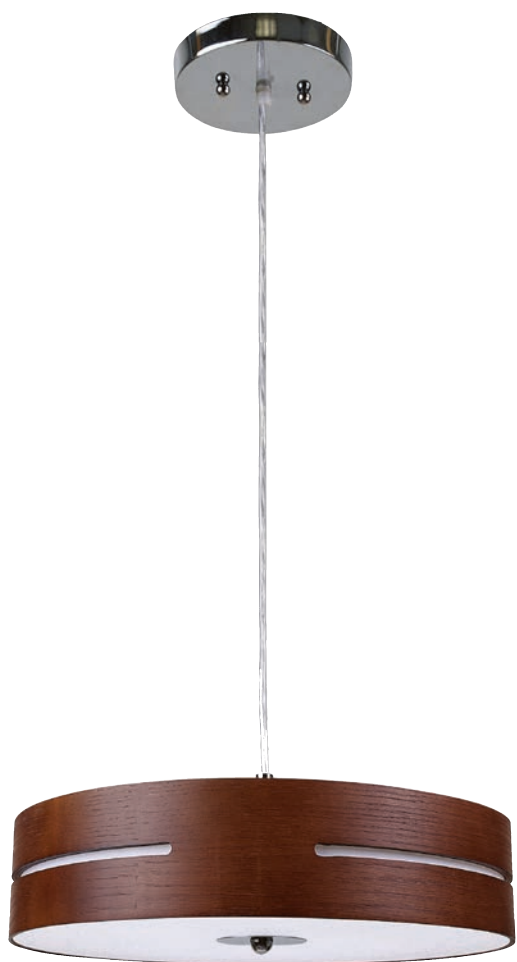
Terminado: PC / Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LUXOR
CTL-8052/OP

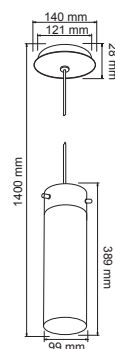
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



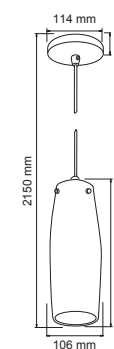
LOSANNA
CTL-8160/M

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~
Terminado: Madera
Tipo de base: E27 x 3
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



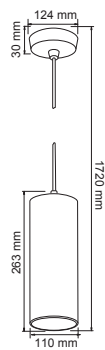
LIMENA
60CTL1701MVS

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~
Terminado: Satinado/PC opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LONDRA
CTL-8087/OP

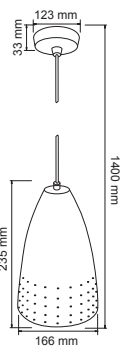
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LERIDA
CTL-8100/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

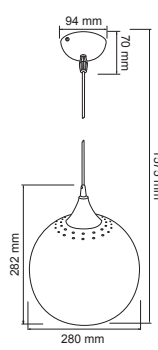
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LORETO
CTL-7430/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MARIONI
CTL-7420/AL

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Aluminio
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



AM

MASSA
20CTL1900MVAM
Cristal Ámbar

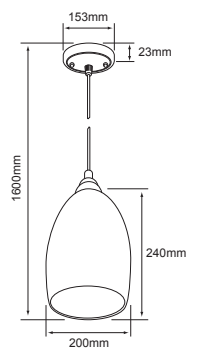
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



OP

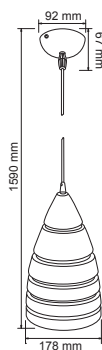
20CTL1900MVOP
Cristal opalino

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)





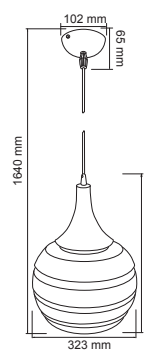
INTERIOR / de luminario
color blanco



LUINI
CTL-7460/AL

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

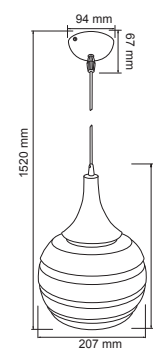
Terminado: Aluminio
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MARINO
CTL-7410/AL

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

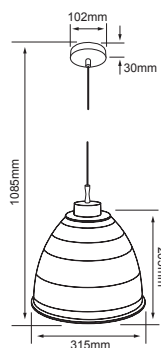
Terminado: Aluminio
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MARINO I
CTL-7405/AL

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

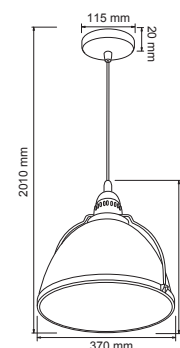
Terminado: Aluminio
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LUCCA
CTL-8070/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: PC rayado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LOME
CTL-8073/CR

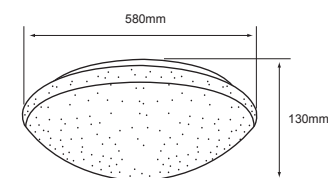
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cromado / PC rayado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)





Efecto de destellos al encender



NUEVO
ALBALI I
70DPTLLED933CCTMVB

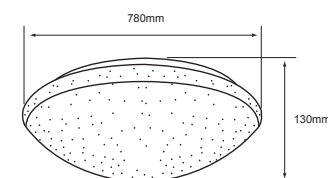
TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **5 600 lm**
Potencia: 70 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: Si
Cambio de temperatura de color y atenuación con control remoto. Incluido



Efecto de destellos al encender



NUEVO
ALBALI II
80DPTLLED933CCTMVB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **6 500 lm**
Potencia: 80 W
Volts: 100-240 V ~

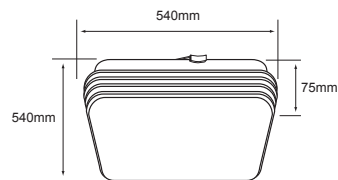
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: Si
Cambio de temperatura de color y atenuación con control remoto. Incluido



NUEVO
ACAMAR
48DPTLLED605CCTMVB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **4 800 lm**
Potencia: **48 W**
Volts: **100-240 V ~**



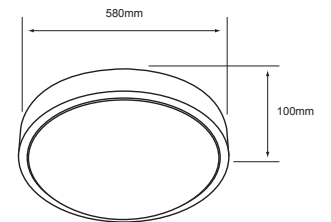
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **Si**
Cambio de temperatura de color y atenuación con control remoto. Incluido



NUEVO
ACHIRD
70DPTLLED932CCTMVM

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **4 200 lm**
Potencia: **70 W**
Volts: **100-240 V ~**



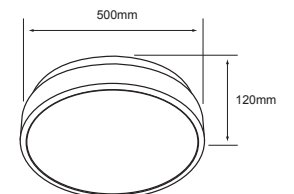
Terminado: **Madera**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **Si**
Cambio de temperatura de color y atenuación con control remoto. Incluido



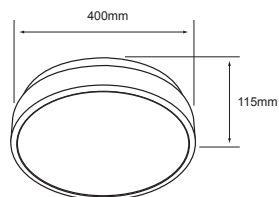
NUEVO
ACHERNAR
60DPTLLED927CCTMVS

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **4 800 lm**
Potencia: **60 W**
Volts: **100-240 V ~**



Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **Si**
Cambio de temperatura de color y atenuación con control remoto. Incluido



NUEVO

ACHERNAR I

24PTLLED927MV30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

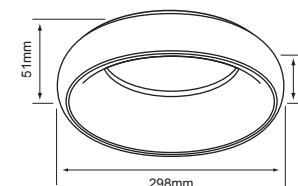
24PTLLED927MV65S

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**

Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



SATELITE II

PTLLED-005/30/N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

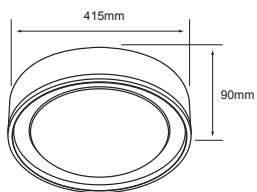
Lúmenes: **1 800 lm**
Potencia: **25 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **40 000 h**

Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



Efecto al encender



NUEVO

SABIK

24PTLLED926MV30B

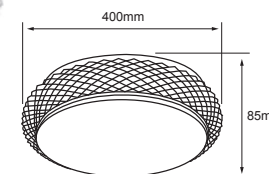
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

24PTLLED926MV65B

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



NUEVO

SADACHBIA

24PTLLED931MV30B

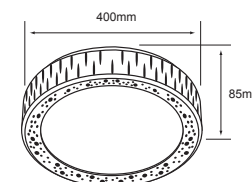
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

24PTLLED931MV65B

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



NUEVO

SACLATANI

24PTLLED930MV30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

24PTLLED930MV65B

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



IBIZA II
PTLLED-01RD/15W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

PTLLED-01RD/15W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **900 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **110°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



IBIZA I
PTLLED-01RD/12W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

PTLLED-01RD/12W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **110°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



IBIZA
PTLLED-01RD/9W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

PTLLED-01RD/9W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **110°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



NUEVO
C-DOMUS I
7PTLLED4030MV40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **650 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: **127-220 V ~**

Terminado: **Blanco**
Incluye: **Driver electrónico**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



NUEVO
C-DOMUS II
09PTLLED4031MV40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **890 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **127-220 V ~**

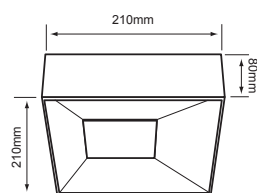
Terminado: **Blanco**
Incluye: **Driver electrónico**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



NUEVO
C-DOMUS III
12PTLLED4032MV40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1180 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **127-220 V ~**

Terminado: **Blanco**
Incluye: **Driver electrónico**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

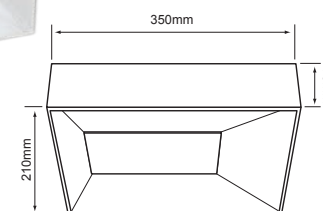


CIRCINUS
PTLLED-600/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **106 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



CIRCINUS II
PTLLED-601/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **780 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **106 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

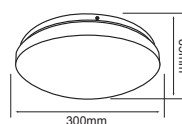


ANSER
FC-LEDRL/004/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 100 lm**

Potencia: **16 W**
Volts: **100-240 V ~**

FC-LEDRL/004/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **1 200 lm**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

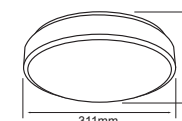


ANSER I
FC-LEDRL/004/30/B
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 100 lm**

Potencia: **16 W**
Volts: **100-240 V ~**

FC-LEDRL/004/65/B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **1 200 lm**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

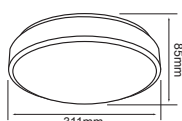


ANSER II
FC-LEDRL/004/30/S
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 100 lm**

Potencia: **16 W**
Volts: **100-240 V ~**

FC-LEDRL/004/65/S
LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **1 200 lm**

Terminado: **Blanco/Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

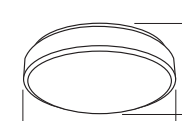


ANSER III
FC-LEDRL/004/30/R
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 100 lm**

Potencia: **16 W**
Volts: **100-240 V ~**

FC-LEDRL/004/65/R
LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **1 200 lm**

Terminado: **Blanco/Cobre Rosado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

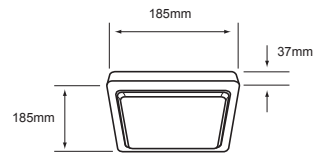


NASHIRA I
10PTLLEDC30MVB
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

10PTLLEDC65MVB
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: **110 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

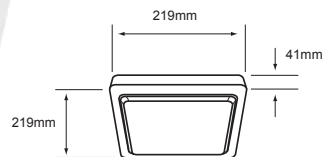


NASHIRA II
15PTLLEDC30MVB
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 200 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **100-240 V ~**

15PTLLEDC65MVB
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: **110 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

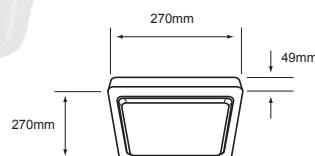


NASHIRA III
20PTLLEDC30MVB
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: **20 W**
Volts: **100-240 V ~**

20PTLLEDC65MVB
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**



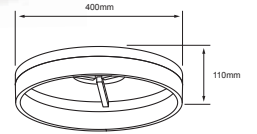
Ángulo: **110 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



KAITOS II
25DPTLLED206V30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 332 lm**
Potencia: **32 W**
Volts: **127 V ~**



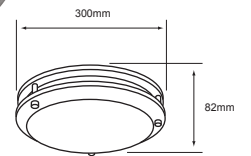
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **Si**



PORTLAND
15DPTLLED003V30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 000 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **127 V ~**



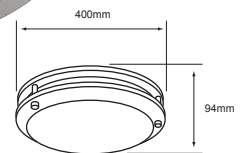
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **Si**



PORTLAND I
PTLLED-003/25W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 350 lm**
Potencia: **25 W**
Volts: **127 V ~**



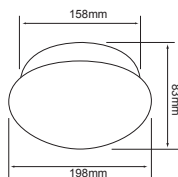
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **110 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **Si**



AUSTRAL

PTLLED/012/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **700 lm**

PTLLED/012/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **800 lm**



Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**

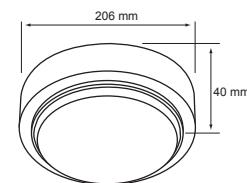
Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



PADANG

PTLLED-1010/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

PTLLED-1010/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



Lúmenes: **700 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000**

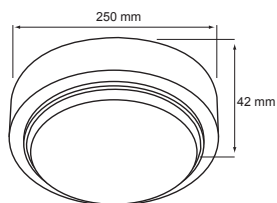
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



PADANG I

PTLLED-1015/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

PTLLED-1015/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



Lúmenes: **1 050 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**

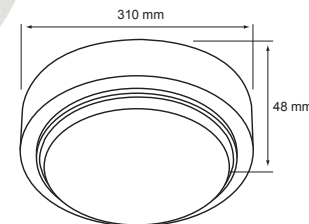
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



PADANG II

PTLLED-1020/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

PTLLED-1020/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



Lúmenes: **1 400 lm**
Potencia: **20 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**

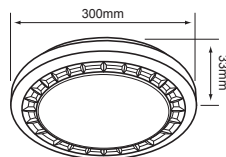
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



ZETA

PTLLEDR-006/40/B
Lúmenes: **1 800 lm**
Volts: **100-240 V ~**
Atenuable: **No**

15DPTLLEDR006V40B
Lúmenes: **1 600 lm**
Volts: **127 V ~**
Atenuable: **Si**



LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Potencia: **15 W**

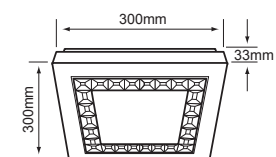
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **40 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**



ZETA I

PTLLEDC-006/40/B
Lúmenes: **1 800 lm**
Volts: **100-240 V ~**
Atenuable: **No**

15DPTLLEDC006V40B
Lúmenes: **1 600 lm**
Volts: **127 V ~**
Atenuable: **Si**



LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Potencia: **15 W**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **40 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**

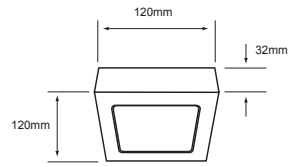


ALGEDI I
6PTLLEDC30MVB
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
 Lúmenes: **320 lm**

Potencia: 6 W
 Volts: 100-240 V ~

6PTLLEDC65MVB
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
 Lúmenes: **350 lm**

Terminado: Blanco
 IRC: 80
 Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: 100 °
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No

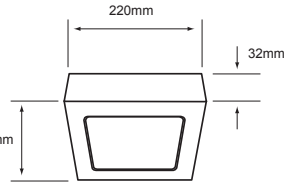


ALGEDI III
18PTLLEDC30MVB
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
 Lúmenes: **1 200 lm**

Potencia: 18 W
 Volts: 100-240 V ~

18PTLLEDC65MVB
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
 Lúmenes: **1 300 lm**

Terminado: Blanco
 IRC: 80
 Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: 100 °
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No

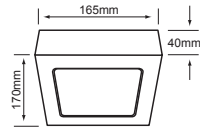


ALGEDI II
12PTLLEDC30MVB Blanco
 PTLLED-C/002/30/S Satin
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
 Lúmenes: **720 lm**

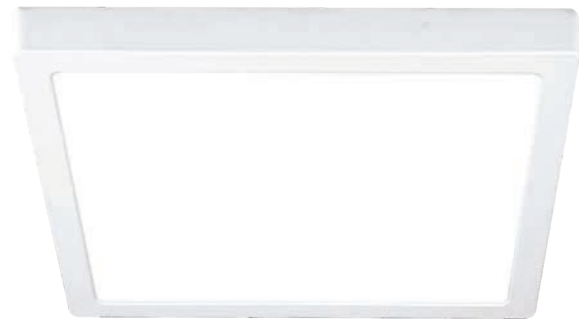
Potencia: 12 W
 Volts: 100-240 V ~

12PTLLEDC65MVB Blanco
 PTLLED-C/002/65/S Satin
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
 Lúmenes: **800 lm**

IRC: 80
 Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: 100 °
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No

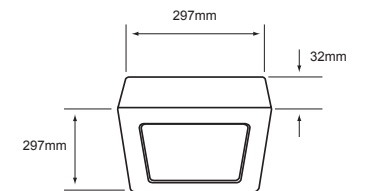


ALGEDI IV
24PTLLEDC30MVB
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
 Lúmenes: **1 600 lm**

Potencia: 24 W
 Volts: 100-240 V ~

24PTLLEDC65MVB
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

Terminado: Blanco
 IRC: 80
 Vida útil: **15 000 h**



Ángulo: 150 °
 Tipo de lámpara: LED (integrado)
 Atenuable: No



SIRIUS II
PTLLEDD-C/002/40/B
 Blanco

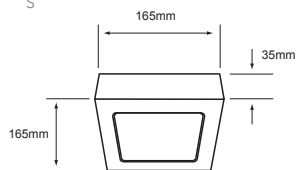
LUZ BLANCA NEUTRA
 ● 4 000 K

Lúmenes: **750 lm**
 Potencia: 12 W
 Volts: 100-127 V ~



PTLLEDD-C/002/40/S
 Satin

IRC: 80
 Vida útil: **15 000 h**
 Ángulo: 100 °
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: Si



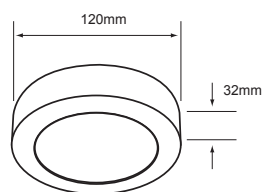


ANKAA I
6PTLLEDR30MVB
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
Lúmenes: 320 lm

Potencia: 6 W
 Volts: 100-240 V ~

6PTLLEDR65MVB
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
Lúmenes: 350 lm

Terminado: Blanco
 IRC: 80
 Vida útil: 15 000 h



Ángulo: 100 °
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No

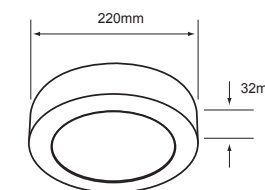


ANKAA III
18PTLLEDR30MVB
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
Lúmenes: 1 200 lm

Potencia: 18 W
 Volts: 100-240 V ~

18PTLLEDR65MVB
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
Lúmenes: 1 300 lm

Terminado: Blanco
 IRC: 80
 Vida útil: 15 000 h



Ángulo: 100 °
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No

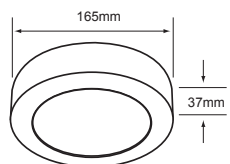


ANKAA II
12PTLLEDR30MVB Blanco
PTLLED-R/002/30/S Satin
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
Lúmenes: 720 lm

Potencia: 12 W
 Volts: 100-240 V ~

12PTLLEDR65MVB Blanco
PTLLED-R/002/65/S Satin
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
Lúmenes: 800 lm

IRC: 80
 Vida útil: 15 000 h



Ángulo: 100 °
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No

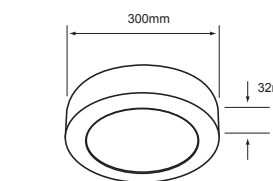


ANKAA IV
24PTLLEDR30MVB
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
Lúmenes: 1 600 lm

Potencia: 24 W
 Volts: 100-240 V ~

24PTLLEDR65MVB
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
Lúmenes: 1 300 lm

Terminado: Blanco
 IRC: 80
 Vida útil: 15 000 h



Ángulo: 150 °
 Tipo de lámpara: LED (integrado)
 Atenuable: No



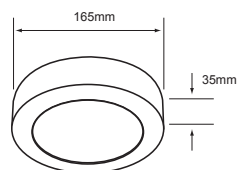
SIRIUS III
PTLLEDD-R/002/40/B
 Blanco

LUZ BLANCA NEUTRA
 ● 4 000 K

PTLLEDD-R/002/40/S
 Satin

Lúmenes: 750 lm
 Potencia: 12 W
 Volts: 100-127 V ~

IRC: 80
 Vida útil: 15 000 h
 Ángulo: 100 °
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: Sí





COLUMBUS
PTFLELED/004/65/B

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 100 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Directo al socket**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**

Ángulo: **100 °**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



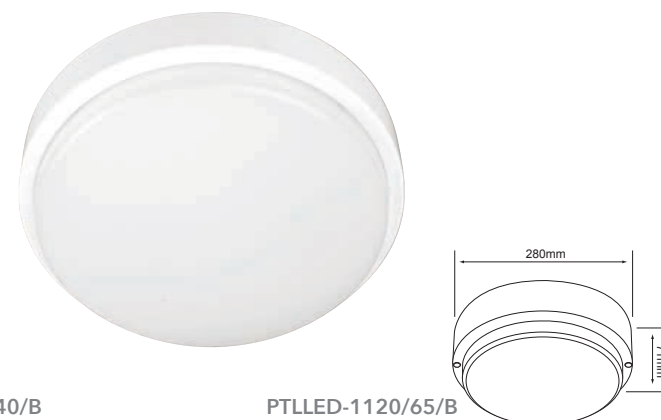
LACERTA
PTLLED-1110/40/B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**

PTLLED-1110/65/B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Ángulo: **115°**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



LACERTA I
PTLLED-1120/40/B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 500 lm**
Potencia: **18 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**

PTLLED-1120/65/B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Ángulo: **115°**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



NUEVO

SARGAS
12PTLLED013SMV30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

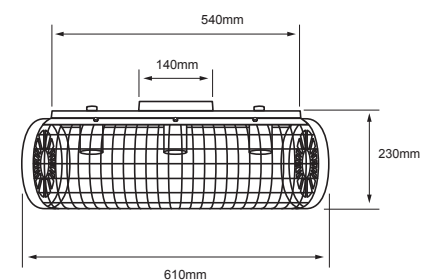
Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

12PTLLED013SMV65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**

Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Sensor de movimiento

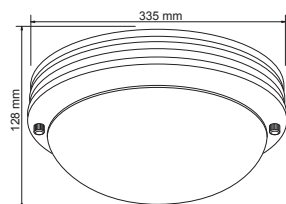




NUEVO
PIAUTOS II
180PTL1416MVOX

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

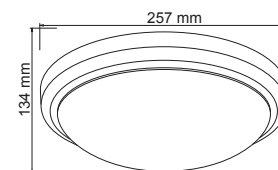
Terminado: Oxido
Tipo de base: E27 x 3
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



GAMBERI
PTL-7080/S

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

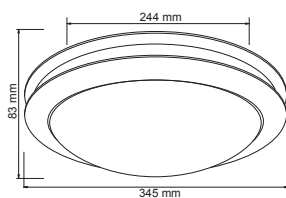
Terminado: Satinado
Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LECCE
PTL-7050/S
120PTL7050MVS

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

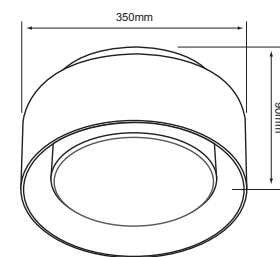
Terminado: Satinado
Tipo de base: E27 X 2
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LATINA I
120PTL5030MVS

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

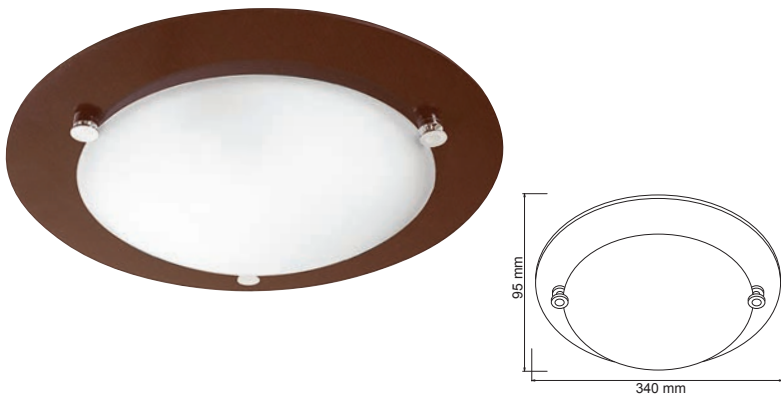
Terminado: Satinado
Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



URSA
PTL-1940/N

Potencia: 120 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro Mate / Cobre
Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: OPCIONAL x 2 (No incluida)



FORLI
PTL-5025/M

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Madera oscura**
Tipo de base: **E27 X 2**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



LECCO
PTL-2050/B

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

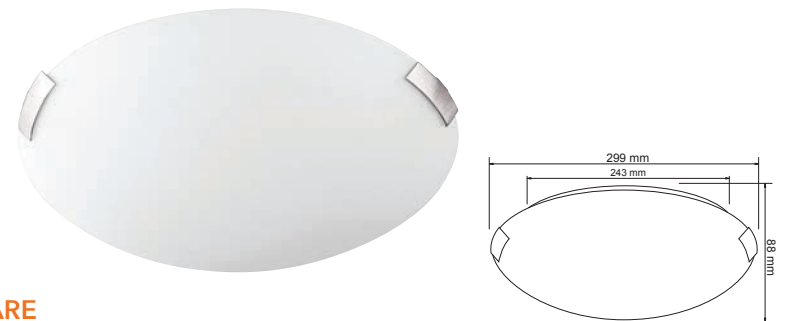
Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **E27 X 2**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



IRLANDA
PTL-1900/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



MARE
PTL-8520/S

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **E27 x 2**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



IUENA
PTL-1925/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

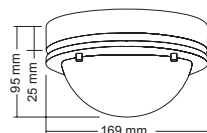
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



LAZIO
PTL-5050/S

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

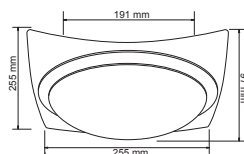
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **E27 X 2**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



ITURRI
PTL-5110/S
60PTL5110MVS

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

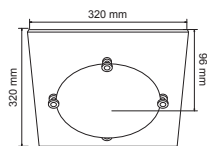
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **G9**
Tipo de lámpara: **G9 (No incluida)**



ISLANDÍA
PTL-1950/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**

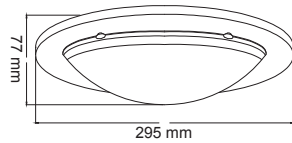


LARIA
PTL-5020/M

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Madera oscura / Satinado**
Tipo de base: **E27 X 2**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**

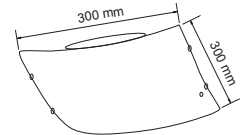




FOSHAN
PTL-0005/S
60PTL0005MVS

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

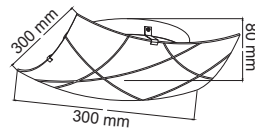
Terminado: **Satinado**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



INOMOST
PTL-1011

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

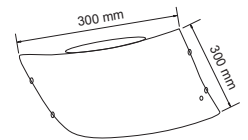
Terminado: **Cristal decorado**
Tipo de base: **E27 x 2**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



FOMENO
60PTL0002MVB

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

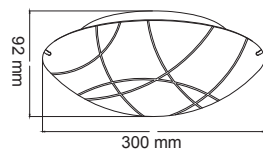
Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



POLONIA
PTL-1013

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

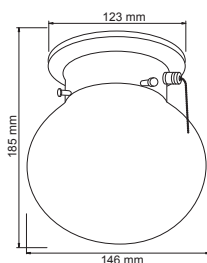
Terminado: **Cristal decorado**
Tipo de base: **E27 x 2**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



FORENTO
60PTL0001MVB

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

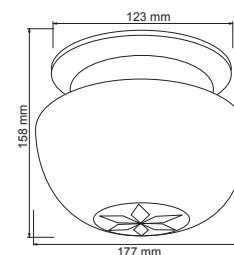
Terminado: **Blanco**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Opcional (No incluida)**



LENO
PTL-1010/L

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

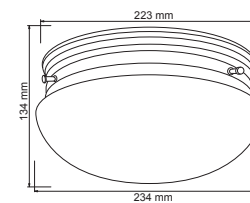
Terminado: Latonado/Cristal
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



LENO I
PTL-1025/L

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Latonado/Cristal
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

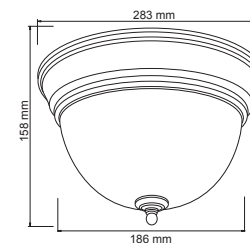


LENO II
PTL-1030/L
Latonado/Cristal

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

PTL-1030/S
Satinado/Cristal

Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

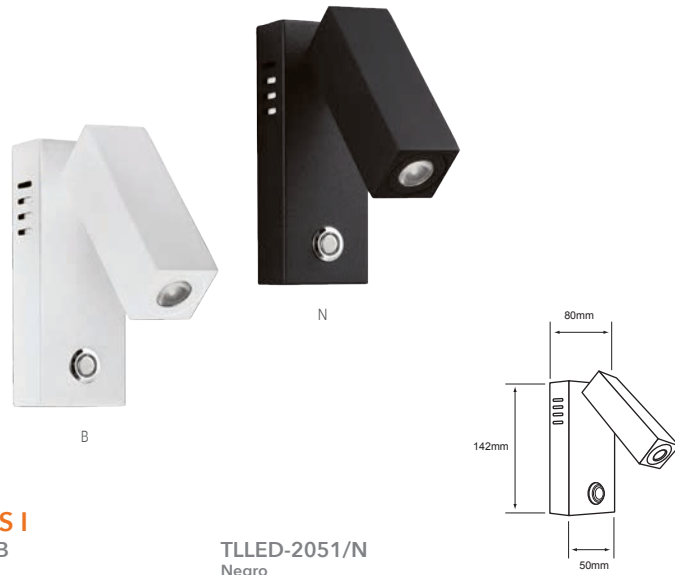


LENO III
PTL-1040/L
Latonado/Cristal

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

PTL-1040/S
Satinado/Cristal

Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



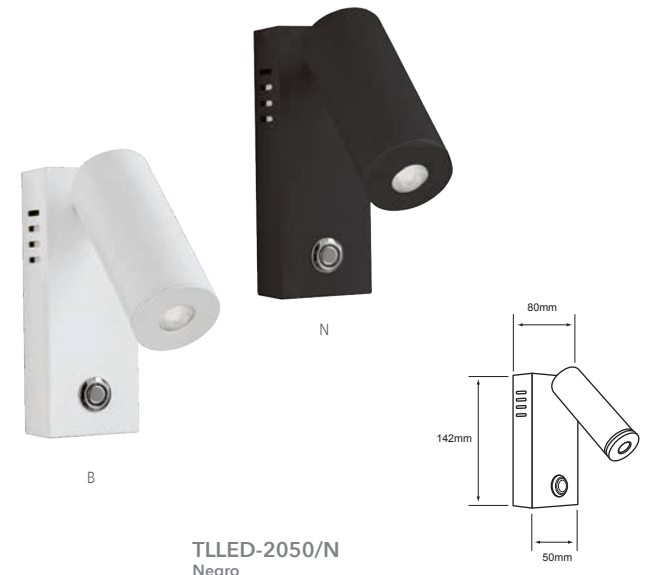
DELPHINUS I
TLLED-2051/B
Blanco

TLLED-2051/N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **140 lm**
Potencia: 3.4 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 20°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



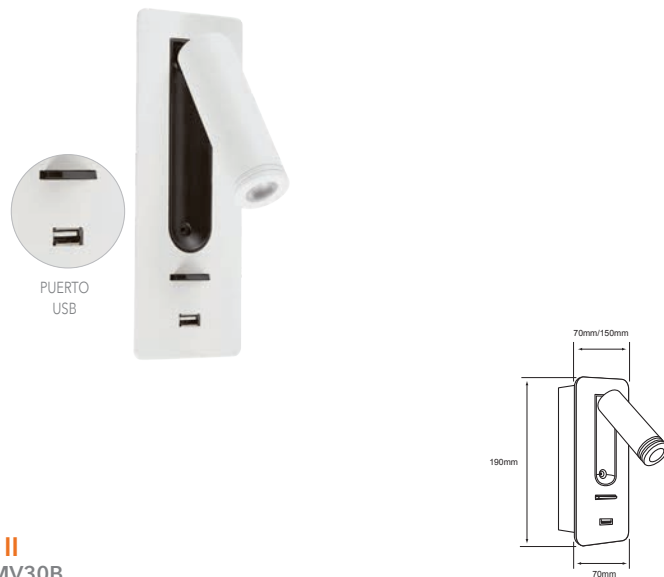
DELPHINUS
TLLED-2050/B
Blanco

TLLED-2050/N
Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **140 lm**
Potencia: 3.4 W
Volts: 100-240 V ~

IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 20°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Dirigible



DELPHINUS II
3TLELED2053MV30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **150 lm**
Potencia: 3.4 W
Volts: 100-240 V ~

Aplicación: **Empotrado en muro**
Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 20°
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Corte de empotramiento: 59 mm x 172 mm
Atenuable: No
Dirigible
Incluye puerto USB



BELLA I
SS-050F/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100°
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: LED 6W (Incluida)
Atenuable: No
Flexible / Dirigible
Incluye apagador



FILADELFIA
TLLED-008

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **100 lm**
Potencia: **3.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **20 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Flexible / Dirigible
Incluye apagador



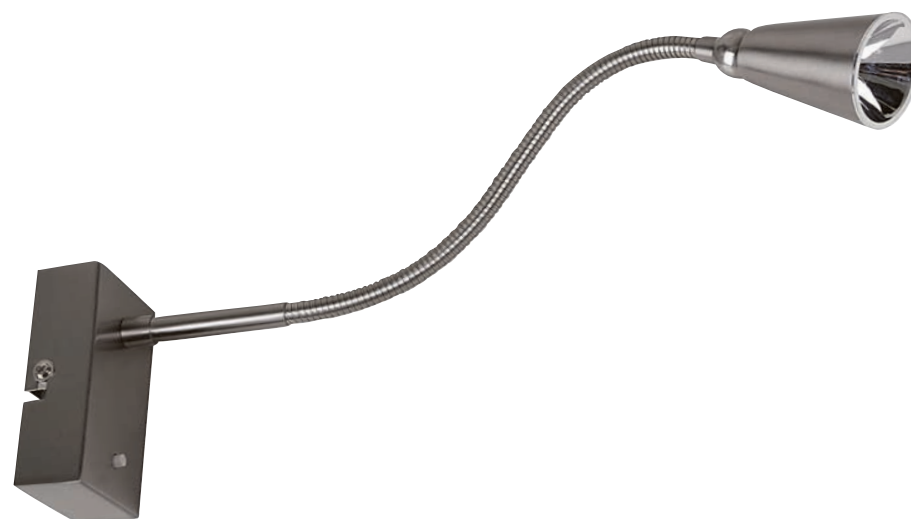
FREISING
TLLED-2030/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **150 lm**
Potencia: **2 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Flexible / Dirigible
Incluye apagador



FROMBORK
TLLED-2000/S

LUZ DE DÍA
● 6 000 K

Lúmenes: **85 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Flexible / Dirigible
Incluye apagador



BOTEIN
TLLED-2043/B

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco
Vida útil: **25 000 h**
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Led dirigible 3.5 W, 145 lm
Incluye 2 puertos USB y apagador



BUNDA
TLLED-2042/B

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco
Vida útil: **25 000 h**
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Led dirigible 1.5 W, 70 lm
Incluye 2 puertos USB y apagador



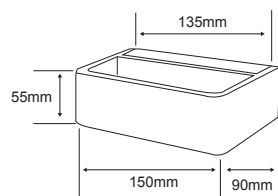
FLORES
TLLED-2040/B Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



TLLED-2040/N Negro

Vida útil: **15 000 h**
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
Atenuable: No
Led dirigible 2 W, 70 lm
Incluye apagador



FAIS
TLLED-405/10W/30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

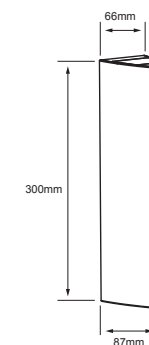
Lúmenes: **450 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



CR

G

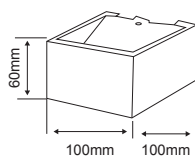


LEPUS
13TLLED504V30CR Cromado 13TLLED504V30G Gris

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 000 lm**
Potencia: **13.5 W**
Volts: **100-127 V ~**

IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **90 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

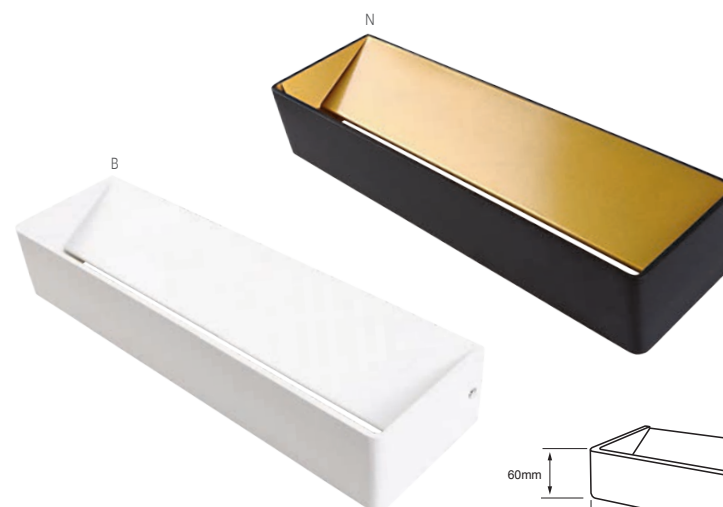


FUYU
TLLED-401/5.5W/30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

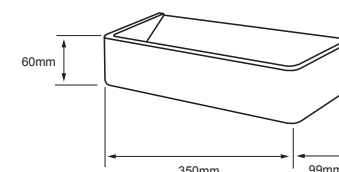
Lúmenes: **250 lm**
Potencia: **5.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **154 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

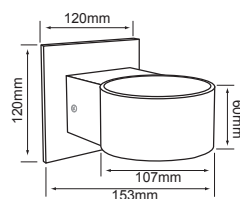


B

N



CANCRI
TLLED-407/30/N



LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **315 lm**
Potencia: **5.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **40°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

GRUIS
20TLLED408MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 100 lm**
Potencia: **20 W**
Volts: **100-240 V ~**

20TLLED408MV30N
Negro / Oro

Terminado: **Negro / Oro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**

Ángulo: **155 °**
Tipo de base: **GY6.35 x 2**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

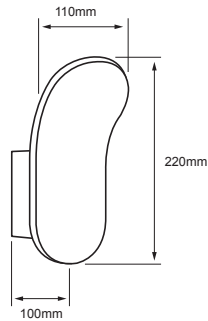


TEXTURA DE LUZ

NUEVO

ALRAKIS

5TLLED1861MV30B



LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **318 lm**
Potencia: **5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **108 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**

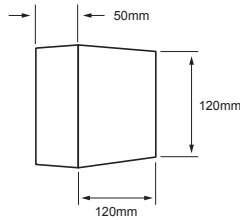


TEXTURA DE LUZ

NUEVO

ALRESCHA

5TLLED615MV30TG



LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **318 lm**
Potencia: **5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **193 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**

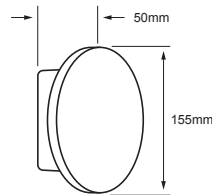
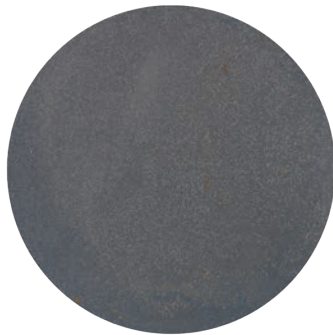


TEXTURA DE LUZ

NUEVO

ALRUBA

5TLLED616MV30TG

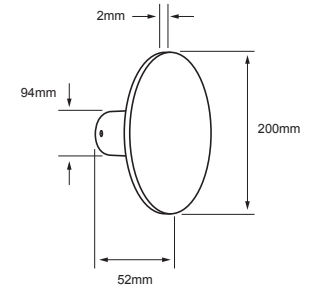


LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **318 lm**
Potencia: **5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **190 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**



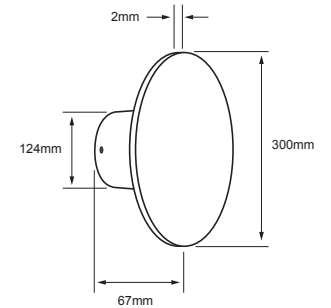
JUXTA I

10TLLED612MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **690 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



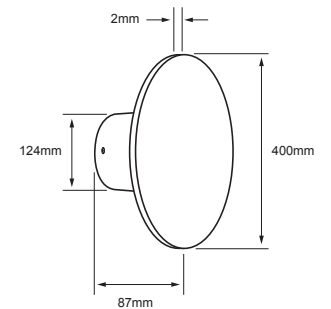
JUXTA II

15TLLED613MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 300 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



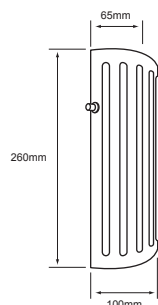
JUXTA III

20TLLED614MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 500 lm**
Potencia: **20 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

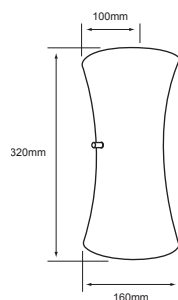


SHAM
7TLLED1853MV30OP

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **399 lm**
Potencia: **7.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Opalino**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **169 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

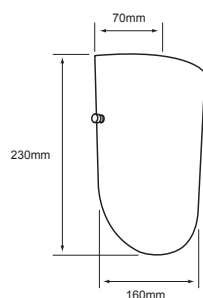


SHAULA
7TLLED1854MV30OP

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **337 lm**
Potencia: **7.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Opalino**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **169 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

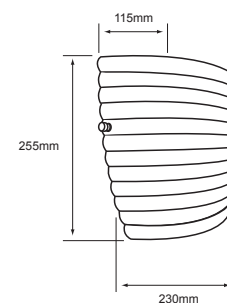


SHELIAC
8TLLED1856MV30OP

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **390 lm**
Potencia: **8 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Opalino**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **153 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

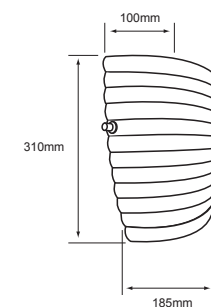


SHERATAN
8TLLED1857MV30OP

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **467 lm**
Potencia: **8 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Opalino**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **141 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

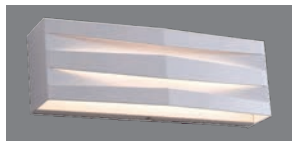


SHERATAN II
8TLLED1858MV30OP

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **511 lm**
Potencia: **8 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Opalino**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **155 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



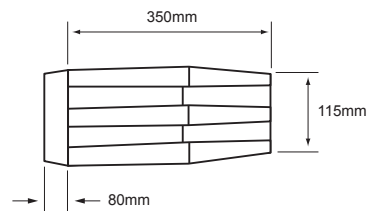
TEXTURA DE LUZ

YILDUN
10TLLED2023MV30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **334 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **172 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



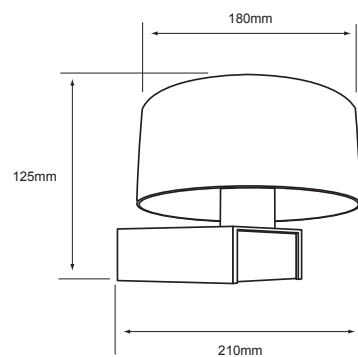
TEXTURA DE LUZ

SKAT
10TLLED3515MV30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **611 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **272 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



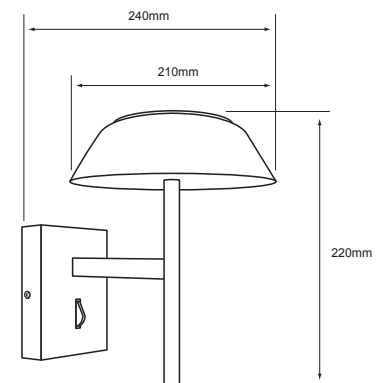
TEXTURA DE LUZ

SUALOCIN
10TLLED3510MV30CR

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **805 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Cromado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **82 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye apagador

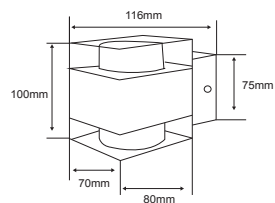




FONTANA
TLLED-500/6W/CR

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**



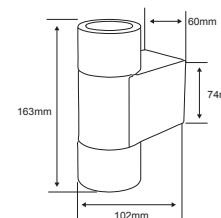
Terminado: **Cromado/Cristal**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



FUZHOU
TLLED-503/7W/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **320 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: **100-240 V ~**



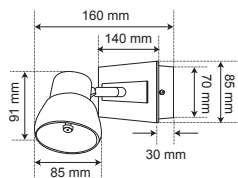
Terminado: **Satinado/Cristal opalino**
RC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



FREYRE I
TLLED-100/5W/30CR

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **230 lm**
Potencia: **5 W**
Volts: **100-240 V ~**



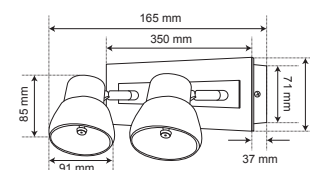
Terminado: **Cromado/Cristal Perlado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **50 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



FREYRE II
TLLED-100/10W/30CR

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **530 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**



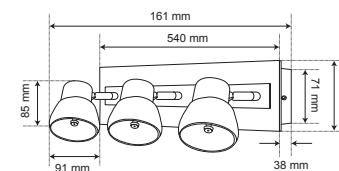
Terminado: **Cromado/Cristal Perlado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **50 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



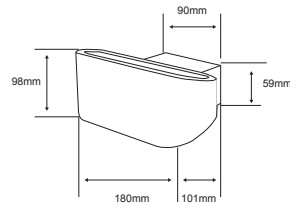
FREYRE III
TLLED-100/15W/30CR

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **698 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **100-240 V ~**



Terminado: **Cromado/Cristal Perlado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **50 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

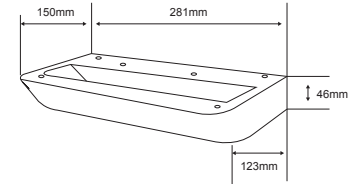


FUJIAN
TLLED-402/7W/30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **132°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

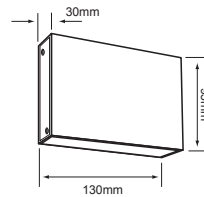


FUKU
TLLED-404/8W/30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

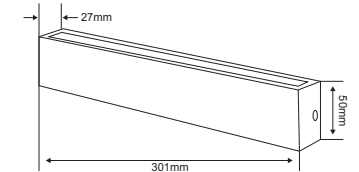


COLINA II
TLLED-119/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **110°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

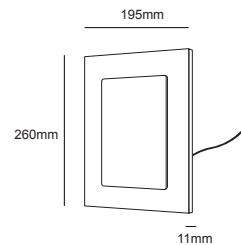


FUSHUN
TLLED-403/9.5W/30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: 9.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

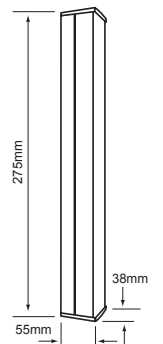
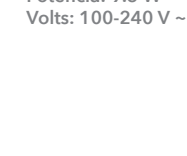


ABERDEEN
TLLED-600/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

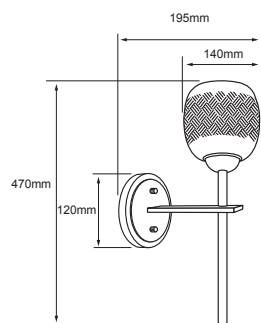


PORVOO
TLFLED-1010/S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-240 V ~

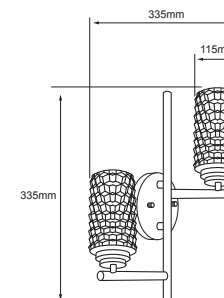
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **160°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



FULU IV
60TL8311MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

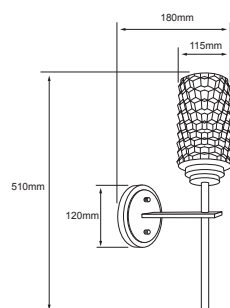
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BERENICES II
120TL8512MVN

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

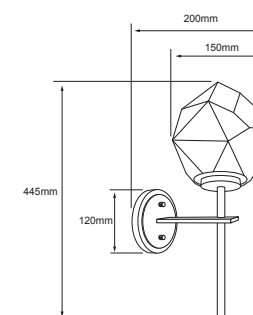
Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



BERENICES III
60TL8511MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

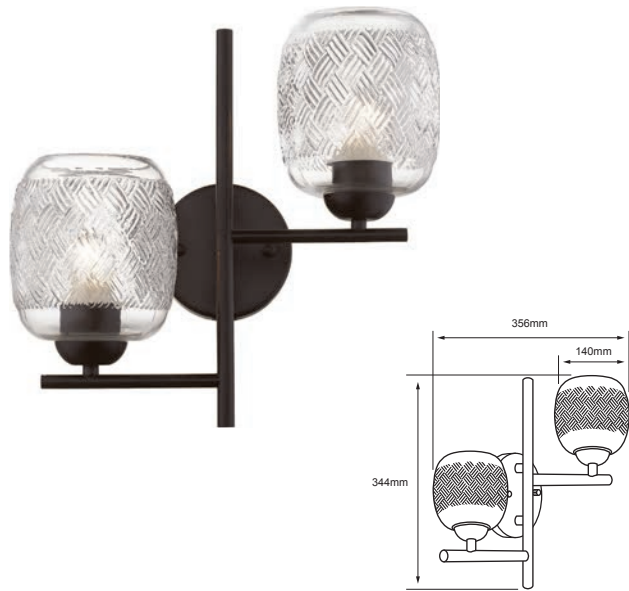
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



CASTULA III
60TL8611MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: E14
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



FULU VI
120TL8312MVN

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



FULU V
60TL8301MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



DIADEM V
60TL8401MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



DIADEM VI
60TL8411MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

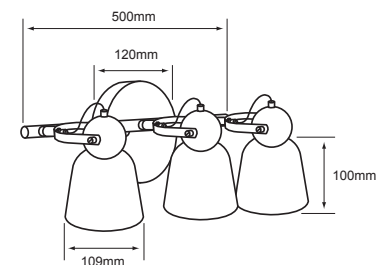
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



JUNHO
20TL9352MVB

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cromado/Textil Blanco
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
Posición ajustable



RAN III
180TL8003MVN

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
Tipo de base: E27 x 3
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



OKUL I
20TL9354MVB
Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
Longitud de cable ajustable

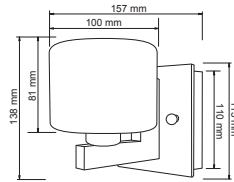
OKUL I
20TL9354MVN
Negro



OKUL II
20TL9355MVB

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

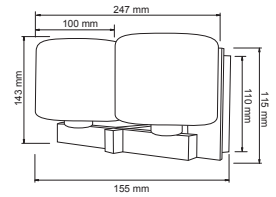
Terminado: Cromado/Textil Blanco
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
Longitud de cable ajustable



FILOS
60TL1820MVS

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

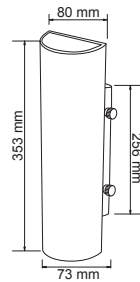
Terminado: Satinado/Cristal opalino
Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)



FILOS I
TL-1830/S
120TL1830MVS

Potencia máx.: 80 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

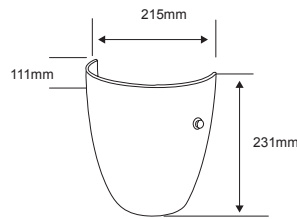
Terminado: Satinado/Cristal opalino
Tipo de base: G9 x 2
Tipo de lámpara: G9 x 2 (No incluida)



FERRATA
120TL1805MVOP

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

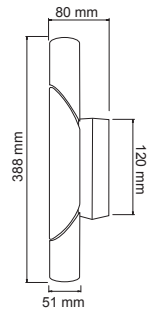
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: G9 x 2
Tipo de lámpara: G9 x 2 (No incluida)



FOGGIA
TL-1855/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

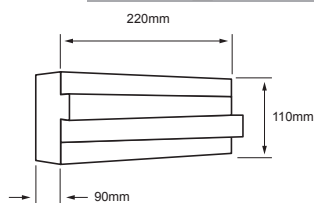


GOIANIA
120TL1850MVS

Potencia máx.: 80 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Cromado/Cristal Opalino
Tipo de base: G9 x 2
Tipo de lámpara: G9 x 2 (No incluida)

Lámparas a 12 V requiere transformador.



NUEVO

ALTAIS
80TL2024MVB
Blanco

Potencia máx.: 80 W
Volts: 100-240 V ~

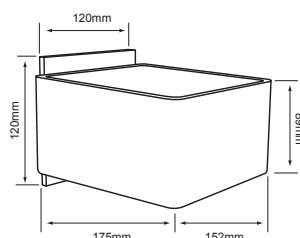
Tipo de base: G9 x 2
Tipo de lámpara: 2 x G9 (No incluida)



B



R



CLEEÍA
TL-2021/B
Cristal Blanco

TL-2021/R
Cristal Rojo

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

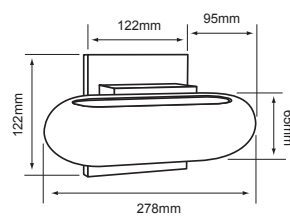
Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)



B



R



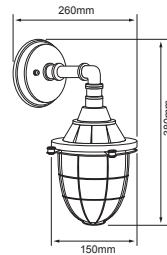
CLEEÍA II
TL-2022/B
Cristal Blanco

TL-2022/R
Cristal Rojo

Potencia: 40 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)



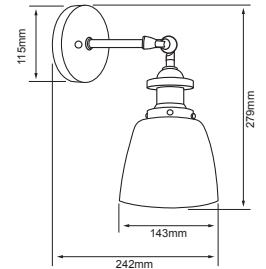


NUEVO

POLARIS I
60TL1418MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

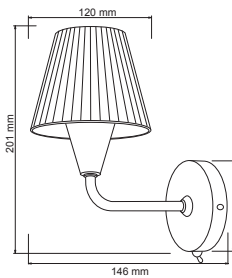
Terminado: Negro
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MAIA I
20TL342MVCT

Potencia: 60 W
Volts: 100-240 V ~

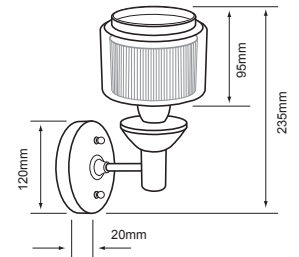
Terminado: Cristal Transparente
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



GRANDATE
60LVC303MVS

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~

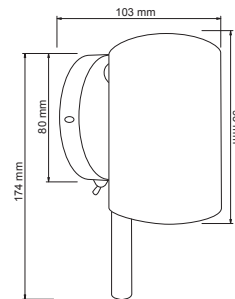
Terminado: Satinado/Cristal opalino
Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)



AURA
LVC-305

Potencia máx.: 25 W
Volts: 100-240 V ~

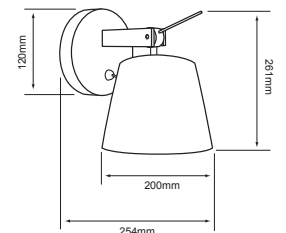
Terminado: Cromado/Textil Negro
Tipo de base: E12
Tipo de lámpara: E12 (No incluida)



GIARRE
LVC-202/OP
60LVC202MVOP

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Satinado/Cristal opalino
Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)

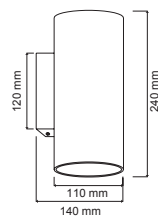


SIRRAH
TL-9351/B

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cromado/Textil Blanco
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

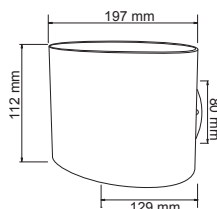
Lámparas a 12 V requiere transformador.



FEZ
60TL1890MVOP

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~

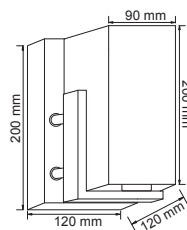
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)



FLORENCIA
60TL1807MVOP

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~

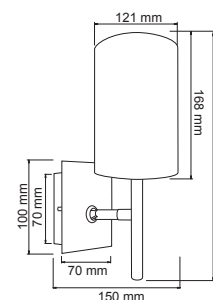
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)



GINEBRA
TL-2028/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

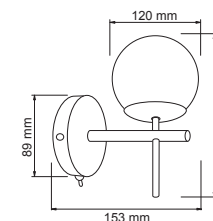
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



GIRONA
60TL3500MVS

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

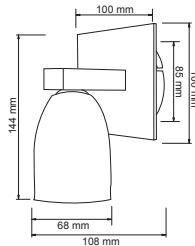
Terminado: Textil blanco
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



GRESSAN
TL-4000/S

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

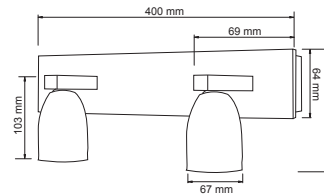
Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)



MELSI
3TL1101MVS

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~

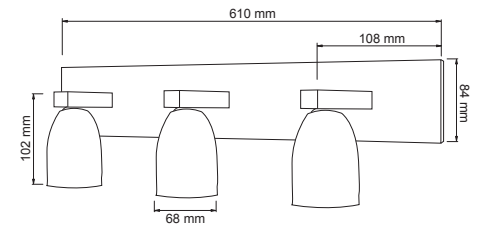
Terminado: Satinado/Cristal Opalino
Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)



MELSI
6TL1102MVS

Potencia máx.: 80 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado/Cristal Opalino
Tipo de base: G9 x 2
Tipo de lámpara: G9 x 2 (No incluida)



MELSI
09TL1103MVS

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado/Cristal Opalino
Tipo de base: G9 X 3
Tipo de lámpara: G9 x 3 (No incluida)



C

MESSINA
TL-6150/C
Cristal

Potencia máx.: 20 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~



M

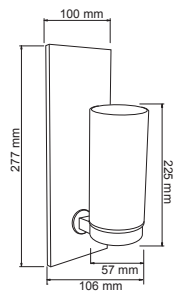
TL-6150/M
Madera oscura

Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)



S

TL-6150/S
Satinado



Lámparas a 12 V requiere transformador.



FORTE
TL-6050/S
60TL6050MVS
Satinado

TL-6050/Z
60TL6050MVZ
Zinc

Potencia máx.: 40 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Satinado
Tipo de base: G9
Tipo de lámpara: G9 (No incluida)

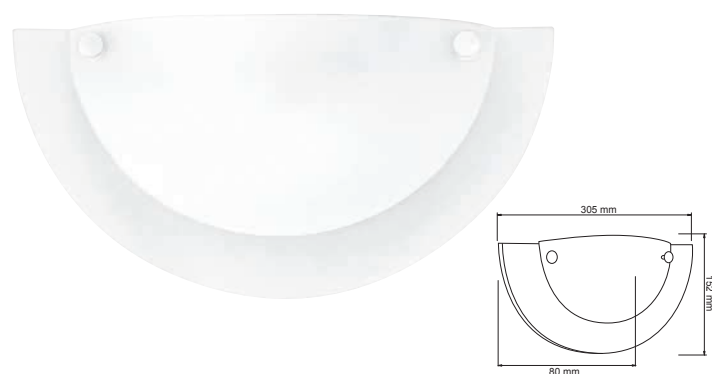


FORZA
60TL6055MVS
Satinado

60TL6055MVZ
Zinc

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



FORIO I
TL-2010/B

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco/ Opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



FORLII
TL-5025/M

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

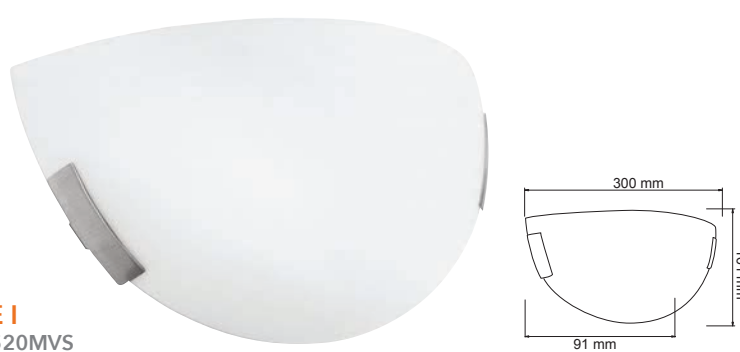
Terminado: Madera oscura / Opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



FRANCFORT
TL-1900/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado/Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



MARE I
60TL8520MVS

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal perlado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



CONCORDÍA

TL-6020/AM
60TL6020MVAM
Cristal Ámbar

TL-6020/OP
60TL6020MVOP
Cristal opalino

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



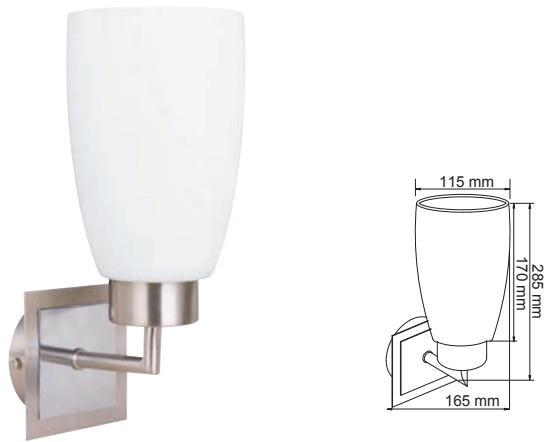
GENOVA

TL-18060/AM
60TL1860MVAM
Cristal Ámbar

60TL1860MVOP
Cristal opalino

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



GIBRALTAR

TL-1875/OP
60TL1875MVOP

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)

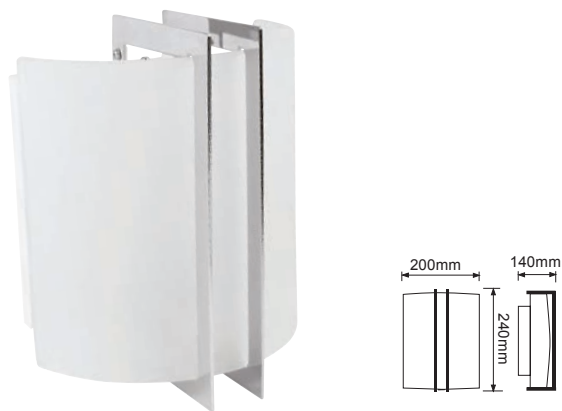


GENZANO

TL-9350/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



FIRENZE

TL-1770/S
60TL1770MVS

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal perlado
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



GAUNT

TL-1011

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Cristal opalino
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



COMERCIAL ^{INTERIOR}

RENUÉVATE Y DALE A TU NEGOCIO
NUEVAS ATMÓSFERAS CON ILUMINACIÓN

tecnolite®
LA LUZ ES TUYA



SASSICAIA

BOLGHERI

ITALIA

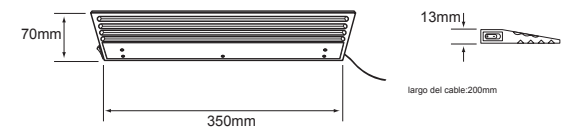
2008

Contiene
6 bottiglie da lt. 0,750

PUNTA
FLCLED-100

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **127 V ~**

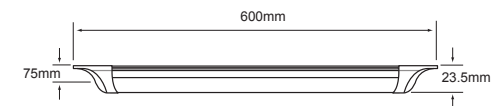


Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Transparente**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **140 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

CAPELA I
18FLCPLED40MVSB

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 620 lm**
Potencia: **18 W**
Volts: **100-240 V ~**



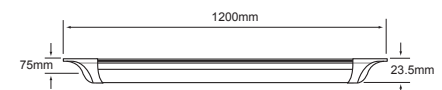
18FLCPLED65MVSB
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

CAPELLA III
36FLCPLED40MVSB

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 240 lm**
Potencia: **36 W**
Volts: **100-240 V ~**



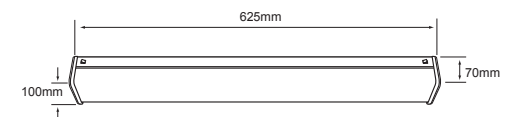
36FLCPLED65MVSB
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

CAPELA II
20FLCPLED40MVB

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **2 000 lm**
Potencia: **20 W**
Volts: **100-240 V ~**



20FLCPLED65MVB
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

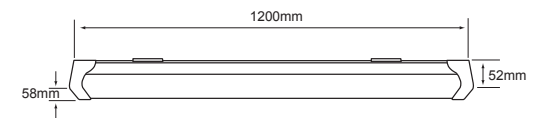


AMPUS
FLCP-LED/003/B
 LUZ BLANCA NEUTRA
 ○ 4 000 K

Lúmenes: **3 600 lm**
 Potencia: **36 W**
 Volts: **100-240 V ~**

FLCP-LED/003/65/B
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
 IRC: **80**
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: **120 °**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Atenuable: **No**

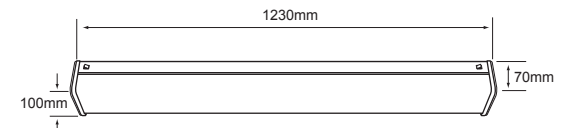


CAPELLA
FLCP-LED/002/B
 LUZ BLANCA NEUTRA
 ○ 4 000 K

Lúmenes: **4 000 lm**
 Potencia: **40 W**
 Volts: **100-240 V ~**

FLCP-LED/002/65/B
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
 IRC: **80**
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: **120 °**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Atenuable: **No**



B



S

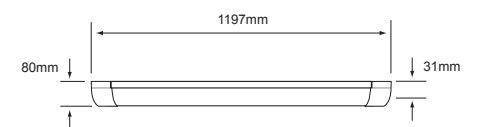
ZION
FLCP-LED/001/B Blanco

LUZ BLANCA NEUTRA
 ○ 4 000 K

Lúmenes: **3 500 lm**
 Potencia: **35 W**
 Volts: **100-240 V ~**

FLCP-LED/001/S Satinado

IRC: **80**
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: **120 °**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Atenuable: **No**





CAMBIO DE TEMPERATURA
TIPO STEP
2 700 K

4 100 K

6 500 K



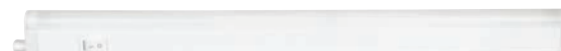
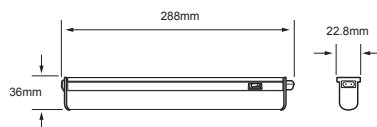
STEP CCT

RUBIDEA I 4FLCLED01MVCCTB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
3 000 K - 4 100 K - 6 500 K

Lúmenes: **350 lm**
Potencia: **4 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Cambio de color de temperatura con apagador



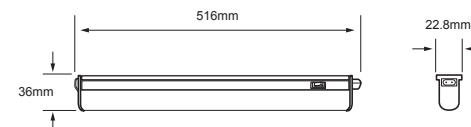
STEP CCT

RUBIDEA II 7FLCLED02MVCCTB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
3 000 K - 4 100 K - 6 500 K

Lúmenes: **650 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Cambio de color de temperatura con apagador



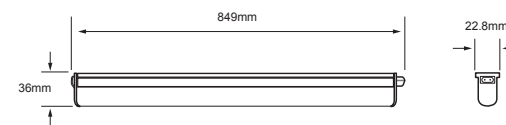
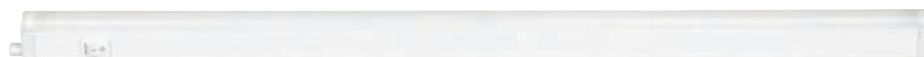
STEP CCT

RUBIDEA III 14FLCLED03MVCCTB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
3 000 K - 4 100 K - 6 500 K

Lúmenes: **1 300 lm**
Potencia: **14 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Cambio de color de temperatura con apagador



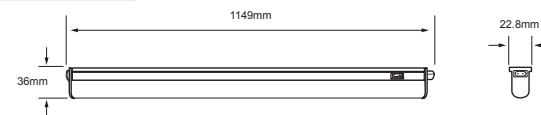
STEP CCT

RUBIDEA IV 18FLCLED04MVCCTB

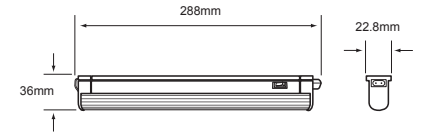
TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
3 000 K - 4 100 K - 6 500 K

Lúmenes: **1 750 lm**
Potencia: **18 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Cambio de color de temperatura con apagador



PEKIN V
FLCLED-01/4W/40

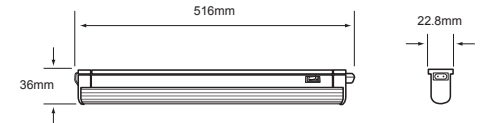


LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **420 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

PEKIN VI
FLCLED-02/7W/40

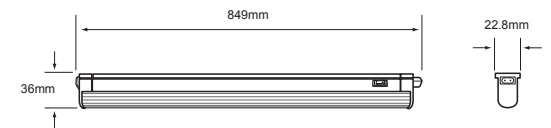


LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-240 V ~

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

PEKIN VII
FLCLED-03/14W/40

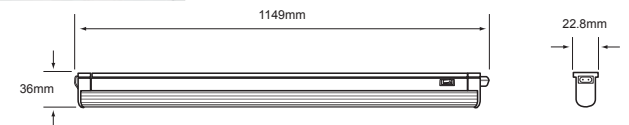


LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 350 lm**
Potencia: 14 W
Volts: 100-240 V ~

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

PEKIN VIII
FLCLED-04/20W/40

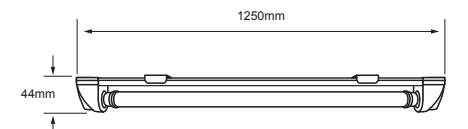


LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 850 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

THUBAN
16FLCLEDT8V65B



LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: 16 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **170 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Base: **G13**
Incluye: **Tubo LED T8 16W**

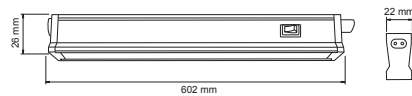


PALIKIR
FLCLED-11/6W/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **550 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

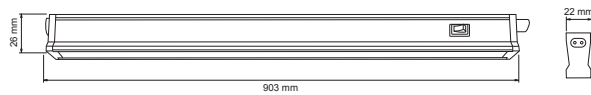


PALIKIR I
FLCLED-11/11W/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **950 lm**
Potencia: **11 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

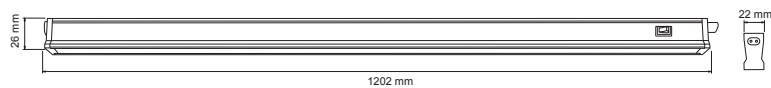


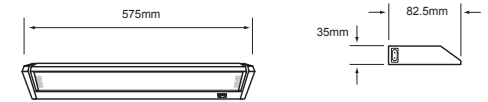
PALIKIR II
FLCLED-11/17W/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1450 lm**
Potencia: **17 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Techo / Pared**
Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**





PORTOFINO
FLCDLED-060/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

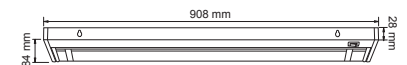


PORTOFINO I
FLCDLED-120/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 450 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

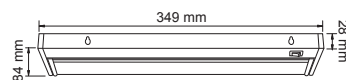


PORTOFINO II
FLCDLED-12W/40/S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **950 lm**
Potencia: 12 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

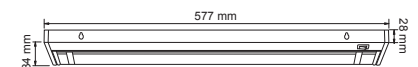


PORTOFINO III
FLCDLED-4W/40/S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **330 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



PORTOFINO IV
FLCDLED-6W/40/S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



INTERCONECTABLE

HYDRA

40ESTLED40MVS

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **5 300 lm**

Potencia: 40 W

Volts: 100-240 V ~

Aplicación: **A prueba de vapor**

Terminado: **Satinado**

IRC: **80**

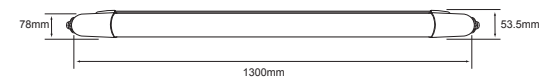
Vida útil: **30 000 h**

40ESTLED65MVS

LUZ DE DÍA

● 6 500 K

Lúmenes: **5 400 lm**



Ángulo: 140°

IP: **66**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**

Atenuable: **No**

Interconectable



OMEGA

36ESTLED001MV40B

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 000 lm**

Potencia: 36 W

Volts: 100-240 V ~

Aplicación: **A prueba de vapor**

Terminado: **Blanco**

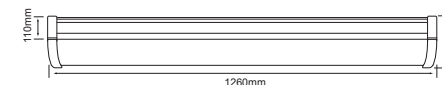
IRC: **80**

Vida útil: **15 000 h**

36ESTLED001MV65B

LUZ DE DÍA

● 6 500 K



Ángulo: 110°

IP: **65**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**

Atenuable: **No**





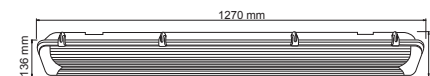
OPORTO I

34ESTLED236V40G
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **2 800 lm**
Potencia: 34 W
Volts: 100-277 V ~

34ESTLED236V65G
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Aplicación: A prueba de vapor
Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 140 °
IP: 65
Tipo de base: G13 x 2
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



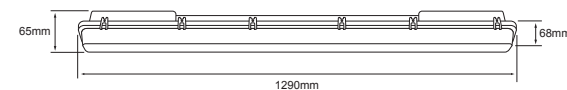
OPORTO III

18ESTLED236MV40G
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: 18 W
Volts: 100 - 277 V ~

18ESTLED236MV65G
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: Gris
IRC: 70
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 210 °
IP: 65
Tipo de base: G13
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No



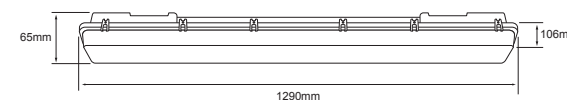
OPORTO IV

36ESTLED236MV40G
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **2 800 lm**
Potencia: 36 W
Volts: 100 - 277 V ~

36ESTLED236MV65G
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: Gris
IRC: 70
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 210 °
IP: 65
Tipo de base: G13 x 2
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No



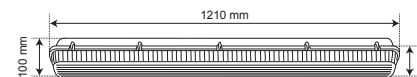


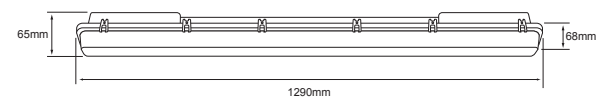
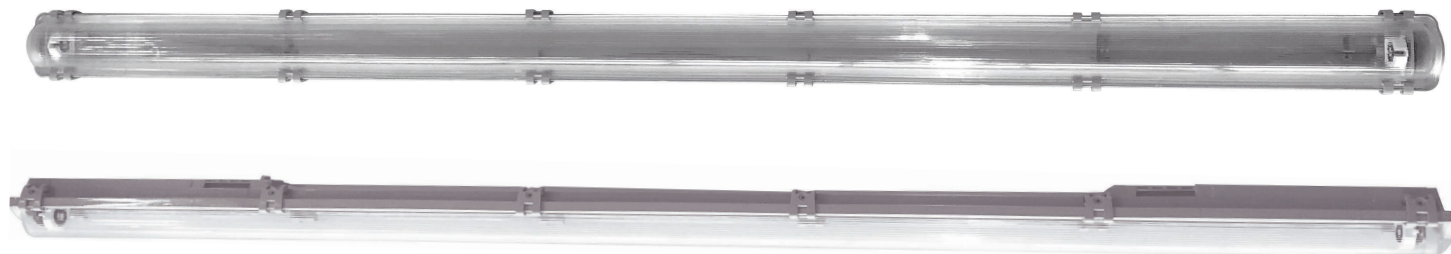
OPORTO II
32ESTLED232V40S
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **2 800 lm**
Potencia: **32 W**
Volts: **127 V ~**

32ESTLED232V65S
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Aplicación: **A prueba de vapor**
Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **80 °**
IP: **65**
Tipo de base: **G5 x 2**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

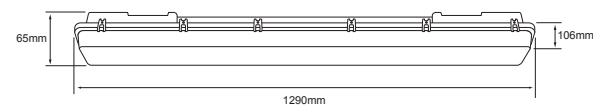
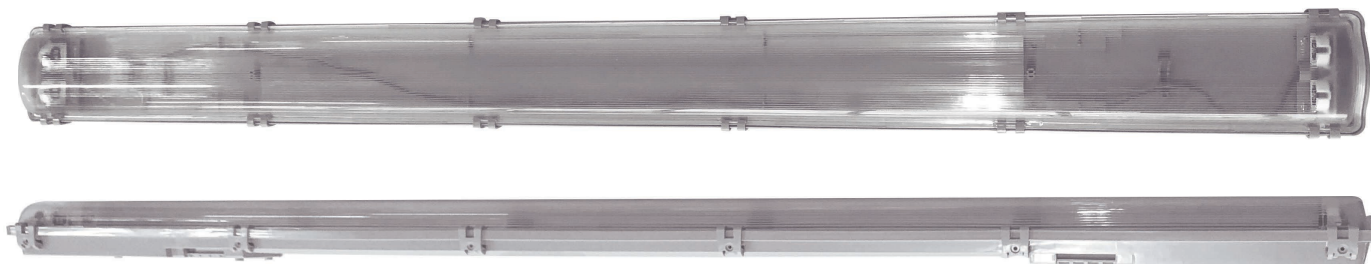




OPORTO V
60EST236SLG

Potencia máx: 60 W
Volts: 100 - 277 V ~

Terminado: Gris
Tipo de base: G13
Tipo de lámpara: Tubo T8 (No incluido)
IP: 65



OPORTO V
120EST236SLG

Potencia máx: 120 W
Volts: 100 - 277 V ~

Terminado: Gris
Tipo de base: G13 x 2
Tipo de lámpara: Tubo T8 (No incluido)
IP: 65

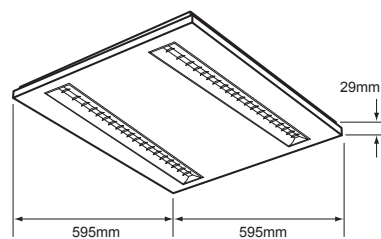


INTERIOR
OFICINA

**TRANSFORMA TU ESPACIO DE TRABAJO
CON LUZ FUNCIONAL DE NUEVA GENERACIÓN**

tecnolite[®]
LA LUZ ES TUYA



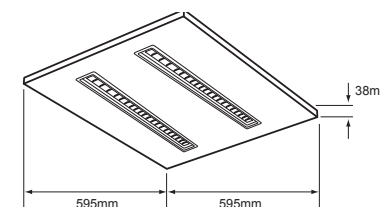


DANIOS I
LTLLED-3130/40/B

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 300 lm**
Potencia: **30 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **40 000 h**
Ángulo: **80°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **580 mm x 580 mm**
Atenuable: **No**

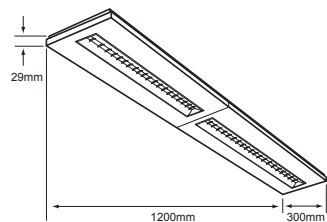


DANIOS I
28DLTLLED3130V40B

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 100 lm**
Potencia: **28 W**
Volts: **127 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **88°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **580 mm x 580 mm**
Atenuable: **Si**

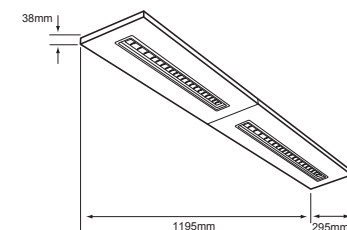


DANIOS II
LTLLED-2230/40/B

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 300 lm**
Potencia: **30 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **40 000 h**
Ángulo: **80°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **1170 mm x 270 mm**
Atenuable: **No**



DANIOS II
28DLTLLED2230V40B

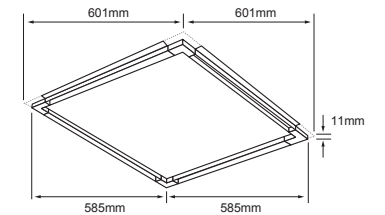
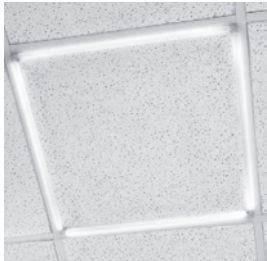
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 100 lm**
Potencia: **28 W**
Volts: **127 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **88°**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **1170 mm x 270 mm**
Atenuable: **Si**



APAGADO / ENCENDIDO



TARF

40FRLED601MV40B

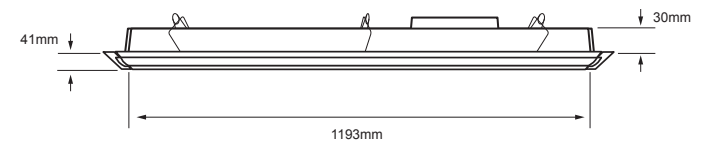
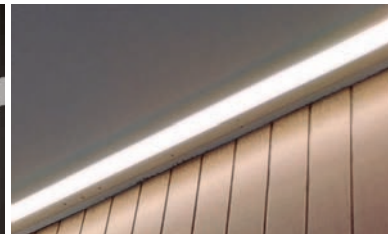
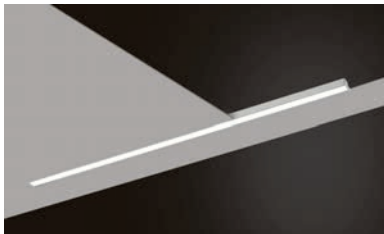
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 000 lm**
Potencia: **40 W**
Volts: **100-240 V ~**

40FRLED601MV65B

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



HYGIEA

20PERLED120MV40S

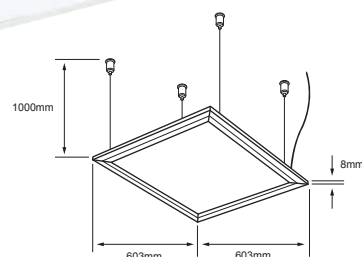
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 100 lm**
Potencia: **20 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **1185 mm x 35 mm**
Atenuable: **No**



NUEVO
AZMIDI II
40DPANLED40MVB
 LUZ BLANCA NEUTRA
 ○ 4 000 K



40DPANLED65MVB
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

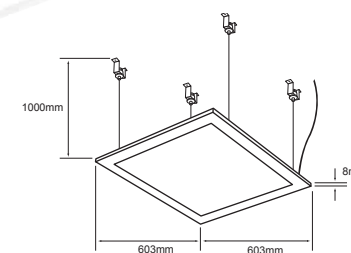
Lúmenes: **3 000 lm**
 Potencia: **40 W**
 Volts: **127 V ~**

Terminado: **Blanco**
 IRC: **80**
 Vida útil: **30 000 h**
 Ángulo: **120 °**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**

Incluye: **Driver LED**
 Atenuable: **Sí**
 Equipo para suspensión disponible,
No incluido



DOMUS IV
40PANLED40MVB Blanco
 LUZ BLANCA NEUTRA
 ○ 4 000 K



40PANLED65MVB Blanco
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

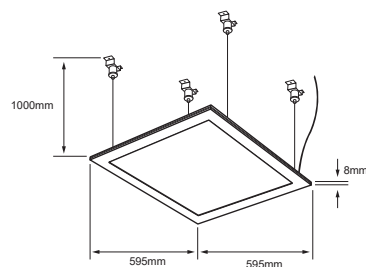
Lúmenes: **3 000 lm**
 Potencia: **40 W**
 Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
 IRC: **70**
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: **120 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Corte de empotramiento: **585 mm x 585 mm**
 Atenuable: **No**
 Equipo para suspensión disponible, **No incluido**



DOMUS I
PAN-LED/40/40/S
 LUZ BLANCA NEUTRA
 ○ 4 000 K

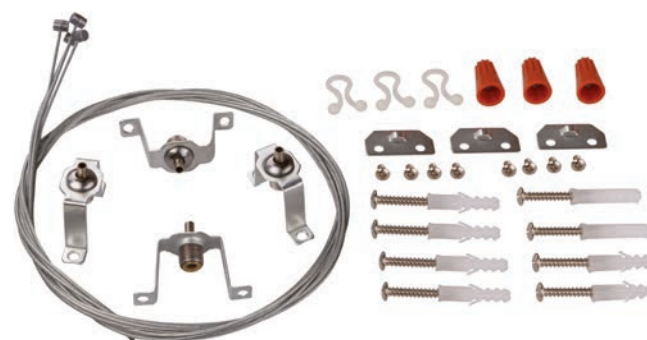


PAN-LED/40/65/S
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

Lúmenes: **3 500 lm**
 Potencia: **40 W**
 Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
 Terminado: **Satinado**
 IRC: **80**
 Vida útil: **25 000 h**

Ángulo: **120 °**
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
 Atenuable: **No**
 Incluye equipo para suspender



ACCESORIO
A40PANLEDMVS

Terminado: **Satinado**
 Accesorio de suspensión



NUEVO

ACRUX

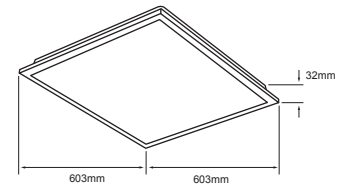
40BKLED40MVB

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 800 lm**
Potencia: **40 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Corte de empotramiento: **595 mm x 595 mm**
Atenuable: **No**



NUEVO

40BKLED65MVB

LUZ DE DÍA
● 6 500 K



NUEVO

DOMUS II

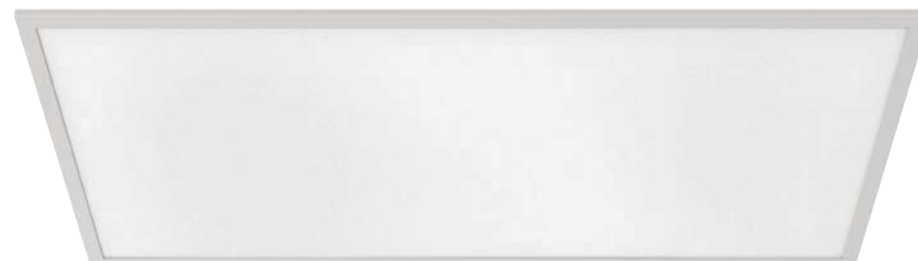
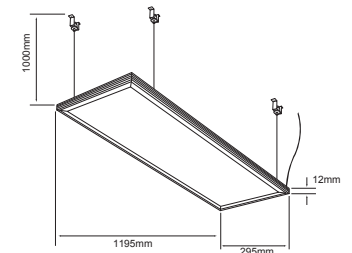
45PANLEDL65MVS

LUZ DE DÍA
○ 6 500 K

Lúmenes: **3 600 lm**
Potencia: **45 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **110 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **1170 mm x 270 mm**
Atenuable: **No**
Incluye equipo para suspender



NUEVO

DOMUS III

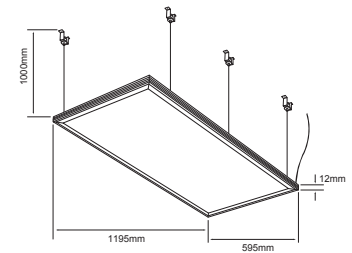
60PANLEDL65MVS

LUZ DE DÍA
○ 6 500 K

Lúmenes: **5 400 lm**
Potencia: **60 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **110 °**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **1170 mm x 578 mm**
Atenuable: **No**
Incluye equipo para suspender





ATENUABLE

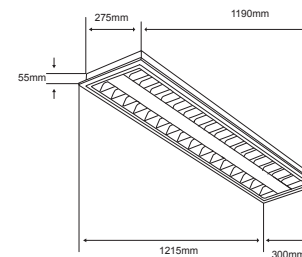
MONTISI II

LTLLED-2281-2/40
LUZ BLANCA NEUTRA
● 4 000 K

Lúmenes: **2 800 lm**
Potencia: **40 W**
Volts: **100-127 V ~**

LTLLED-2281-2/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de base: **G5 x 2**
Tipo de lámpara: **Tubo T5 LED x 2 (Integrado)**
Corte de empotramiento: **1 190 mm x 275 mm**
Atenuable: **Si**



MONTISI III

32LTLLED2281V40B
LUZ BLANCA NEUTRA
● 4 000 K

Lúmenes: **2 800 lm**
Potencia: **32 W**
Volts: **127 V ~**

32LTLLED2281V65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de base: **G5 x 2**
Tipo de lámpara: **Tubo LED 16T5LED120V x 2 (Integrado)**
Corte de empotramiento: **1 190 mm x 275 mm**
Atenuable: **No**



ATENUABLE

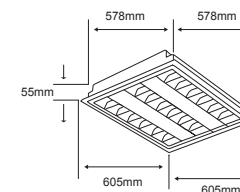
OREMBURGO II

LTLLED-3140-2/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 750 lm**
Potencia: **30 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de base: **G5 x 3**
Tipo de lámpara: **Tubo T5 LED x 3 (Integrado)**
Corte de empotramiento: **578 mm x 578 mm**
Atenuable: **Si**



OREMBURGO IV

24LTLLED3140V40B
LUZ BLANCA NEUTRA
● 4 000 K

Lúmenes: **1 800 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **127 V ~**

24LTLLED3140V65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de base: **G5 x 3**
Tipo de lámpara: **Tubo LED 8T5LED60V x 3 (Integrado)**
Corte de empotramiento: **578 mm x 578 mm**
Atenuable: **No**



ATENUABLE

OREMBURGO III

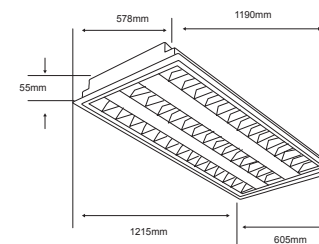
LTLLED-3280-2/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **3 700 lm**

Potencia: **60 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de base: **G5 x 3**
Tipo de lámpara: **Tubo T5 LED x 3 (Integrado)**
Corte de empotramiento: **578 mm x 1190 mm**
Atenuable: **Si**



OREMBURGO V

48LTLLED3280V40B
LUZ BLANCA NEUTRA
● 4 000 K

Lúmenes: **3 800 lm**
Potencia: **48 W**
Volts: **127 V ~**

48LTLLED3280V65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de base: **G5 x 3**
Tipo de lámpara: **Tubo LED 16T5LED120V x 3 (Integrado)**
Corte de empotramiento: **578 mm x 1190 mm**
Atenuable: **No**





ATENUABLE

MONTOYA I

LTLLED-3142-2/40
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 750 lm**
Potencia: **30 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100 °**

Tipo de base: **G5 x 3**
Tipo de lámpara: **Tubo LED T5**
(Incluida)
Atenuable: **No**

MONTOYA II

24LTLLED3142V40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

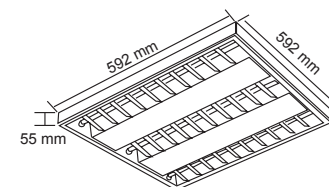
Lúmenes: **1 800 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**

Tipo de base: **G5 x 3**
Tipo de lámpara: **Tubo LED**
8T5LED60V x 3 (Incluida)
Atenuable: **No**

LTLLED-3142-2/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

24LTLLED3142V65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



ATENUABLE

MENEN II

60DLTLLED3282V40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 100 K
Lúmenes: **3 400 lm**

Potencia: **60 W**
Volts: **100 - 127 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100 °**

Tipo de base: **G5 x 3**
Tipo de lámpara:
Tubo LED T5D120-LED x 3 (Incluida)
Atenuable: **Si**

MENEN I

48LTLLED3282V40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 100 K

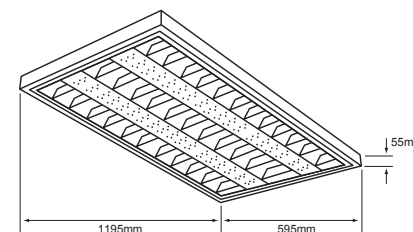
Lúmenes: **3 800 lm**
Potencia: **48 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**

Tipo de base: **G5 x 3**
Tipo de lámpara:
Tubo LED 16T5LED120V x 3 (Incluida)
Atenuable: **No**

60DLTLLED3282V65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **3 700 lm**

48LTLLED3282V65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



ATENUABLE

MONTISI IV

40DLTLLED2282V40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 100 K

Lúmenes: **2 800 lm**
Potencia: **40 W**
Volts: **100 - 127 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **100 °**

Tipo de base: **G5 x 2**
Tipo de lámpara:
Tubo LED T5D120-LED x 2 (Incluida)
Atenuable: **Si**

MONTISI V

32LTLLED2282V40B
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 100 K

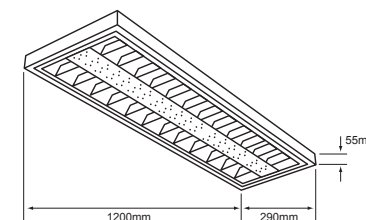
Lúmenes: **2 800 lm**
Potencia: **32 W**
Volts: **127 V ~**

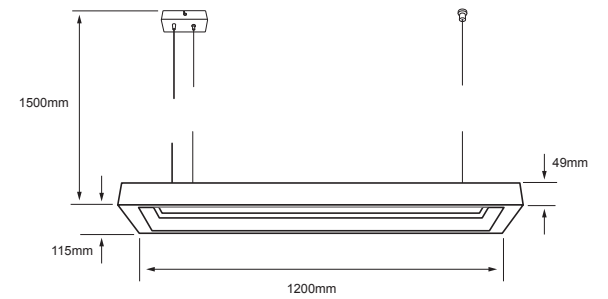
Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**

Tipo de base: **G5 x 2**
Tipo de lámpara:
Tubo LED 16T5LED120V x 2 (Incluida)
Atenuable: **No**

40DLTLLED2282V65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

32LTLLED2282V65B
LUZ DE DÍA
● 6 500 K





ATENUABLE

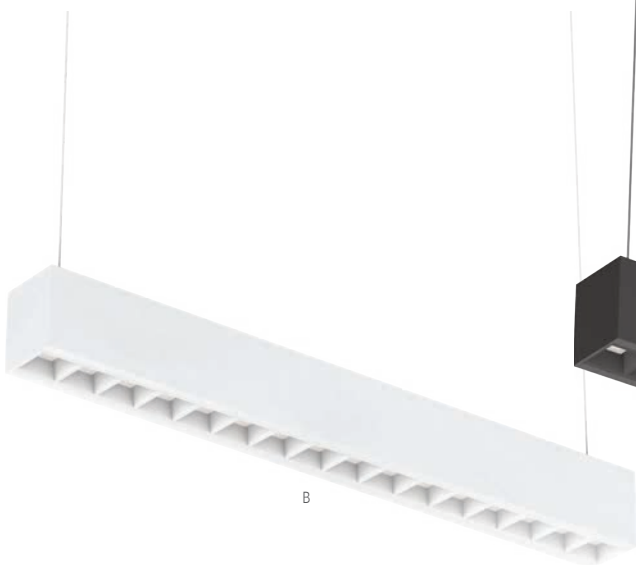
TARAZED

40DLFCLED2205V40N

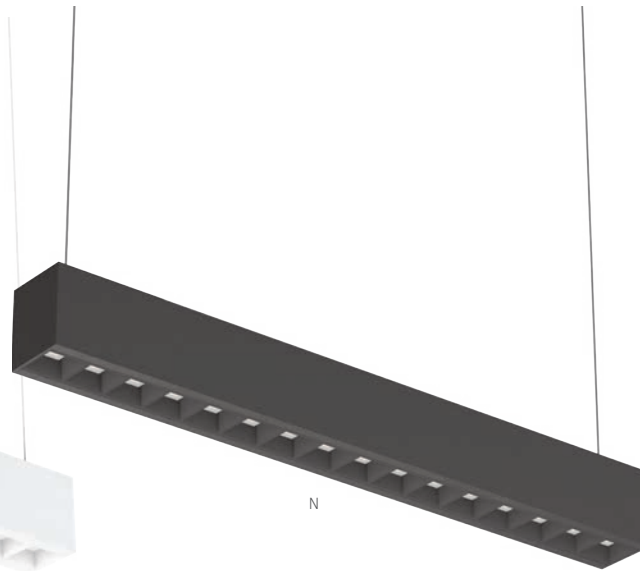
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 400 lm**
Potencia: **40 W**
Volts: **127 V ~**

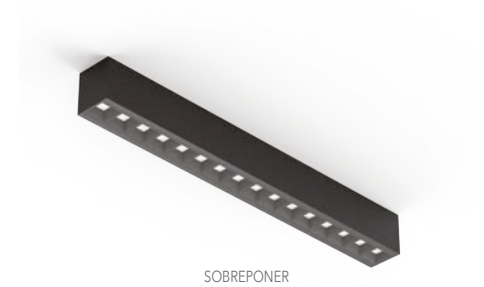
Terminado: Negro
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **Si**



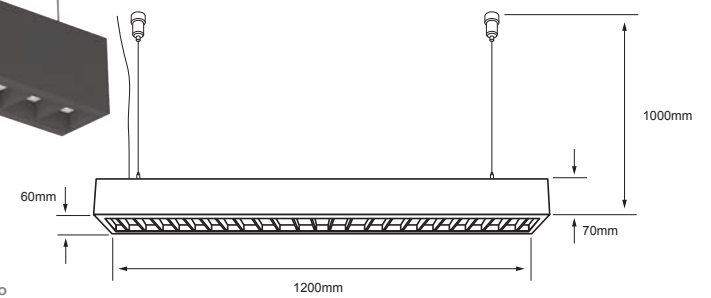
B



N



SOBREPONER



ATENUABLE



GOYA II

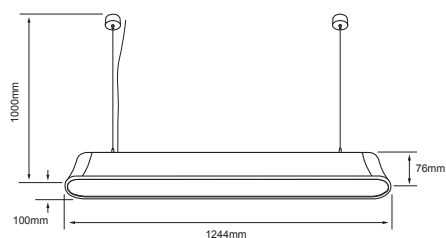
40DLFCLED1282V40B Blanco

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **4 500 lm**
Potencia: **40 W**
Volts: **127 V ~**

40DLFCLED1282V40N Negro

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **100 °**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **Si**

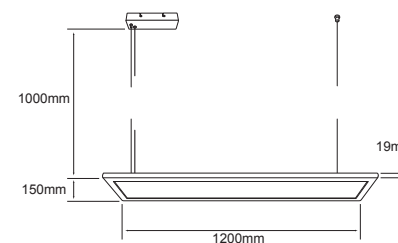


NAMEN I
40LFCLED2203MV40S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 030 lm**
Potencia: 40 W
Volts: 100 V ~240 V ~

Terminado: **Satin**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 120 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



ALYAD
45DLFCLED1003V40B

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 000 lm**
Potencia: 45 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 270 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: Si



WASAT
40DLFCLED1002V40N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 200 lm**
Potencia: 40 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 120 °
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: Si



NASHVILLE
PAN-LED/R40/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **2 000 lm**
Potencia: 24 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



NASHVILLE I
PAN-LED/R60/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **2 200 lm**
Potencia: 36 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



NEIVA
LFCLED-1000/B Blanco

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **2 500 lm**
Potencia: 40 W
Volts: 100-240 V ~

LFCLED-1000/S Satinado

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **110 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

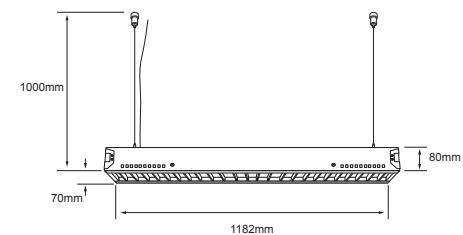


NAGOYA I
20LFCLED1281MV40N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 260 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**



Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

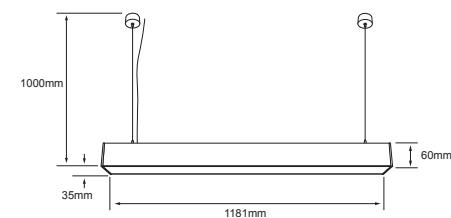


NEIVA II
20LFCLED2204MV40N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **950 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**



Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

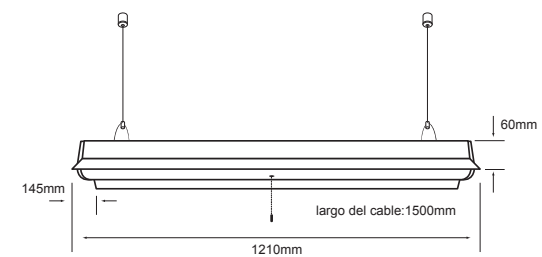


PACHUCA
LFCLED-1540/B

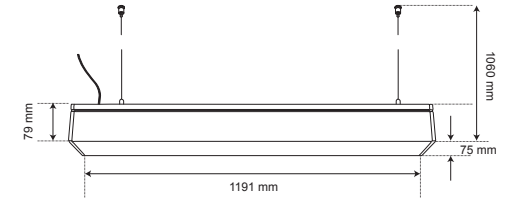
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 000 lm**
Potencia: 35 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **110 °**



Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye apagador tipo cadena



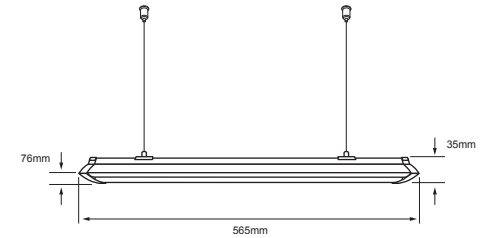
NEIVA III
32LFCLED2202V40S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 000 lm**
Potencia: **32 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **100 °**

Tipo de base: **G5 X 2**
Tipo de lámpara:
Tubo LED 16T5LED120V40C x 2 (Incluida)
Atenuable: **No**



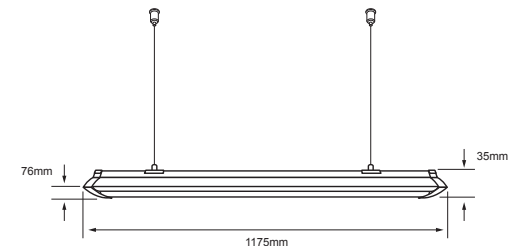
DUBHE I
19LFCLED1541MV40S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 500 lm**
Potencia: **19 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Sobreponer**
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**

Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye equipo para suspender



DUBHE II
38LFCLED1542MV40S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **3 000 lm**
Potencia: **38 W**
Volts: **100-240 V ~**

Aplicación: **Suspendido / Sobreponer**
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**

Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye equipo para suspender

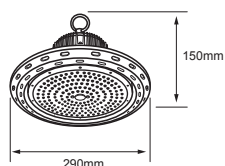


INTERIOR
INDUSTRIAL

**DEFINE AMBIENTES DE SEGURIDAD
CON ILUMINACIÓN CONTROLADA
Y AHORRO DE ENERGÍA**

tecnolite[®]
LA LUZ ES TUYA





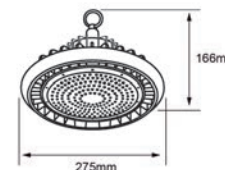
REGOR I
100UFOLED65MVN

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **10 000 lm**
Potencia: **100 W**
Volts: **100-277 V ~**

Aplicación:
Suspendido / Sobreponer
Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90°**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye **Braket y gancho**
No incluye cable de suspensión



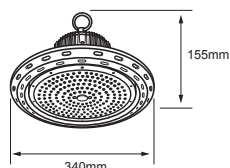
SECUNDA I
100UFOLEDL65MVN

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **12 000 lm**
Potencia: **100 W**
Volts: **100-277 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90°**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye **Driver LED**



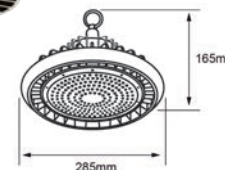
REGOR II
150UFOLED65MVN

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **15 000 lm**
Potencia: **150 W**
Volts: **100-277 V ~**

Aplicación:
Suspendido / Sobreponer
Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90°**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye **Braket y gancho**
No incluye cable de suspensión



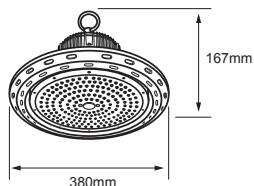
SECUNDA II
150UFOLEDL65MVN

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **18 000 lm**
Potencia: **150 W**
Volts: **100-277 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90°**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye **Driver LED**



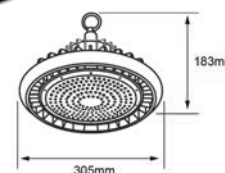
REGOR III
200UFOLED65MVN

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **20 000 lm**
Potencia: **200 W**
Volts: **100-277 V ~**

Aplicación:
Suspendido / Sobreponer
Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90°**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye **Braket y gancho**
No incluye cable de suspensión



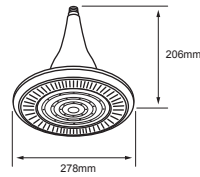
SECUNDA III
200UFOLEDL65MVN

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **24 000 lm**
Potencia: **200 W**
Volts: **100-277 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **90°**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye **Driver LED**



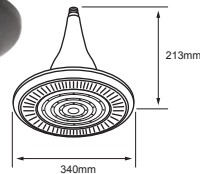
NUEVO
POTENCA I
80UFOELED65MVN

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **8 500 lm**
Potencia: **80 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **90°**

Tipo de base: **E40**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**
Incluye adaptador E40-E27



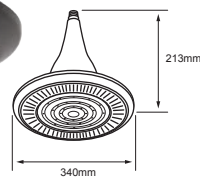
NUEVO
POTENCA II
120UFOELED65MVN

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **12 800 lm**
Potencia: **120 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **90°**
Tipo de base: **E40**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**
Incluye accesorio de seguridad para sujeción



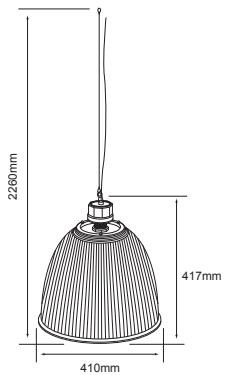
NUEVO
POTENCA III
150UFOELED65MVN

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **16 000 lm**
Potencia: **150 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **90°**
Tipo de base: **E40**

Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**
Incluye accesorio de seguridad para sujeción



POMPEYA II
50LFC120LED65MVG

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **4 500 lm**
Potencia: **50 W**
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Tipo de base: **E40**
Tipo de lámpara: **LED 50W (Incluida)**
Atenuable: **No**



MEGREZ
160LHLED65MV120

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **16 000 lm**
Potencia: 160W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120°**
Tipo de base: **E40**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 350 mm x 280 mm
Incluye adaptador E40 a E27



CAMPANA INCLUIDA

BIHAM V
LHB-LED/080/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **7 200 lm**
Potencia: 80 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120°**
Tipo de base: **E40**
Atenuable: **No**



CAMPANA INCLUIDA

GLIESE I
60LHLED65MV120

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **5 400 lm**
Potencia: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **120°**
Tipo de base: **E40**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 160 mm x 215 mm
Incluye Campana
Incluye adaptador E40 a E27



CAMPANA INCLUIDA

GLIESE II
80LHLED65MV120

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **7 200 lm**
Potencia: 80 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **120°**
Tipo de base: **E40**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 186 mm x 228 mm
Incluye Campana
Incluye adaptador E40 a E27

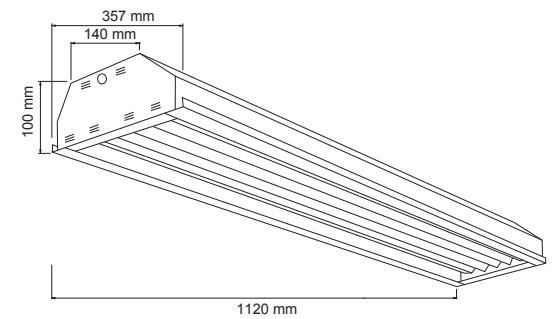


CAMPANA INCLUIDA

GLIESE III
100LHLED65MV120

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **9 000 lm**
Potencia: 100 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **120°**
Tipo de base: **E40**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 210 mm x 240 mm
Incluye Campana
Incluye adaptador E40 a E27



MAGUNZIA
LTL-4454AE

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 100 K

Lúmenes: **15 000 lm**
Potencia: **196 W**
Volts: **120-177 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Tipo de base: **G5 x 4**
Tipo de lámpara: **Fluorescente 49 W x 4 (Incluída)**
Atenuable: **No**