



LÍNEA PROFESIONAL

LUMINARIAS DE ALTA
ESPECIFICACIÓN

- > ALTA EFICIENCIA
- > POWER FACTOR
- > LARGA VIDA ÚTIL

📍 Av. Felipe Pardo y Aliaga 422,
San Isidro. Lima - Perú
☎ (511) 441 9552 📞 981 333 072
✉ ventas@lumicenter.com.pe
📘 LumicenterPeru 📺 LumicenterPeru
🌐 lumicenter.com.pe

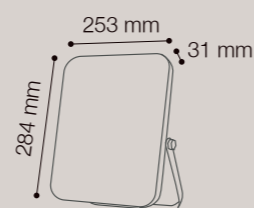
LIGHTTECH



REFLECTORES LED PRO 100W, 150W, 200W Y 400W

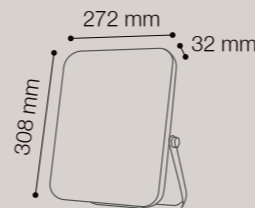
Potencia: 100W

Temp. de Color: 6500K
Lúmenes: 11,00Lm
Eficiencia: 110Lm/W
Mat. cuerpo: Aluminio
Mat. pantalla: Policarbonato
Índ. de Protección: IP65
Power Factor: 0.9
Grado de Protección: IK07
Tiempo de vida:
50,000 horas
SKU: 146936



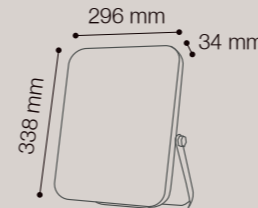
Potencia: 150W

Temp. de Color: 6500K
Lúmenes: 16,50Lm
Eficiencia: 110Lm/W
Mat. cuerpo: Aluminio
Mat. pantalla: Policarbonato
Índ. de Protección: IP65
Power Factor: 0.9
Grado de Protección: IK07
Tiempo de vida:
50,000 horas
SKU: 146948



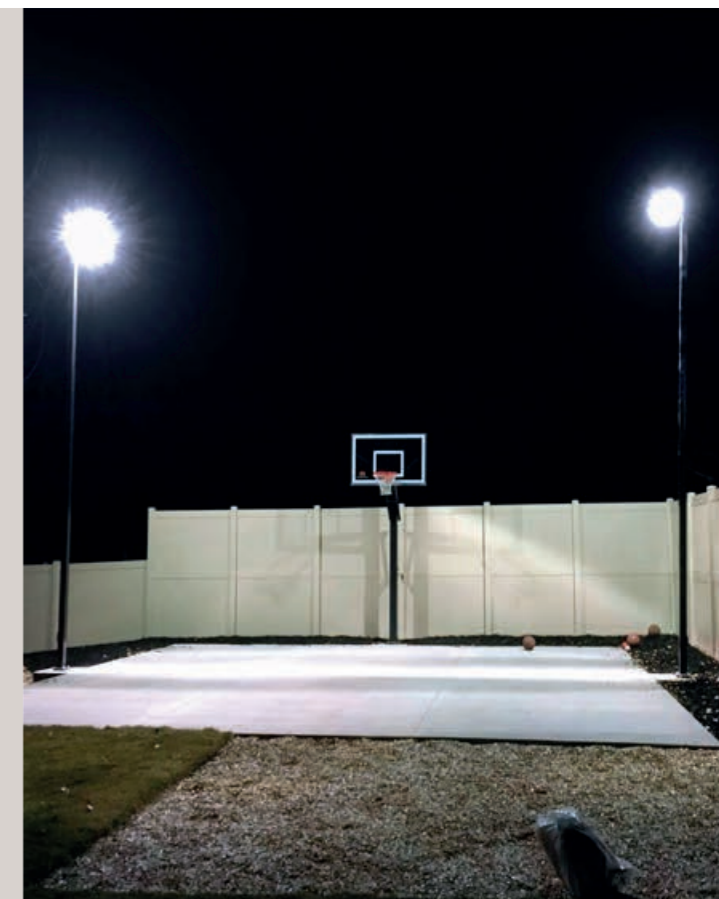
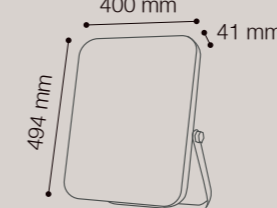
Potencia: 200W

Temp. de Color: 6500K
Lúmenes: 22,00Lm
Eficiencia: 110Lm/W
Mat. cuerpo: Aluminio
Mat. pantalla: Policarbonato
Índ. de Protección: IP65
Power Factor: 0.9
Grado de Protección: IK07
Tiempo de vida:
50,000 horas
SKU: 146937



Potencia: 400W

Temp. de Color: 6500K
Lúmenes: 44,00Lm
Eficiencia: 110Lm/W
Mat. cuerpo: Aluminio
Mat. pantalla: Policarbonato
Índ. de Protección: IP65
Power Factor: 0.9
Grado de Protección: IK07
Tiempo de vida:
50,000 horas
SKU: 146949

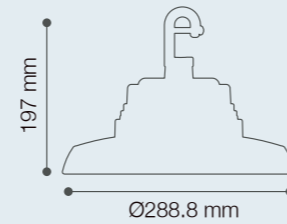




CAMPANAS HIGH BAYS DIM LED 150W Y 200W

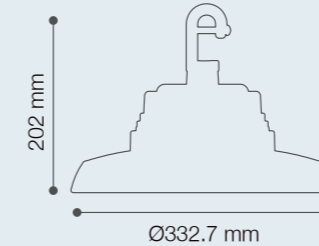
Potencia: 150W

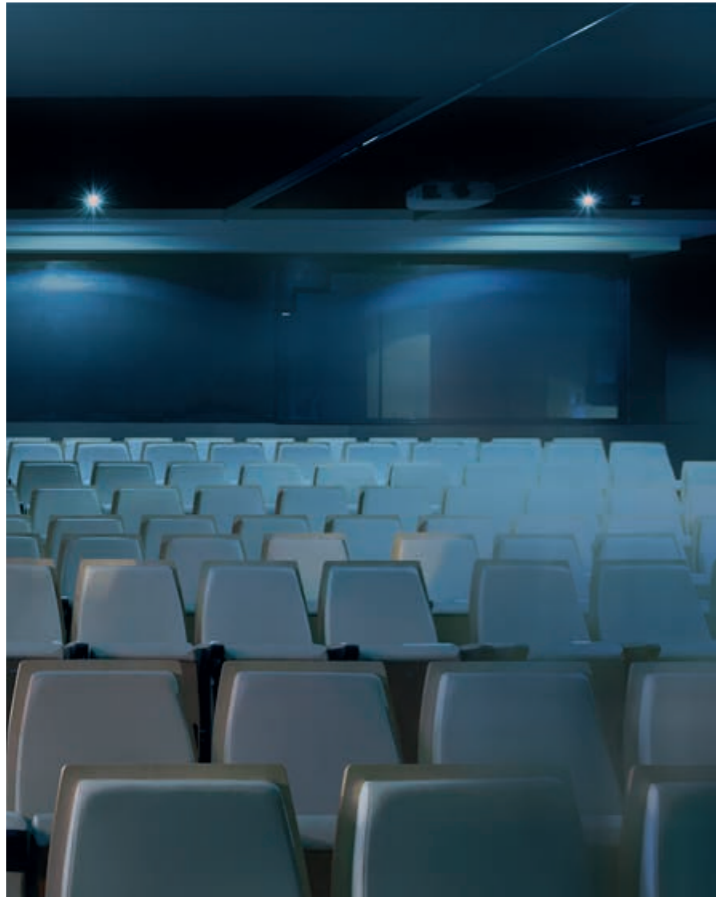
Temperatura de Color: 6000K
 Lúmenes: 22,500Lm / Eficiencia: 150Lm/W
 Material cuerpo: Aluminio
 Material pantalla: Policarbonato
 Protocolo de Dimerización 1-10V
 Grado de Protección: IK06
 Índice de Protección: IP65 / Power Factor: 0.9
 Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 147127



Potencia: 200W

Temperatura de Color: 6000K
 Lúmenes: 21,000Lm / Eficiencia: 150Lm/W
 Material cuerpo: Aluminio
 Material pantalla: Policarbonato
 Protocolo de Dimerización 1-10V
 Grado de Protección: IK06
 Índice de Protección: IP65 / Power Factor: 0.9
 Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 147128

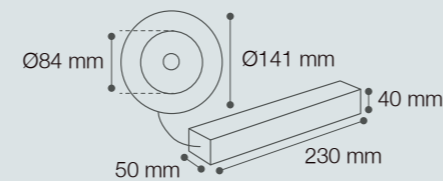




LÁMPARA DE EMERGENCIA 5W TIPO SPOT PARA EMPOTRAR

Potencia: 5W

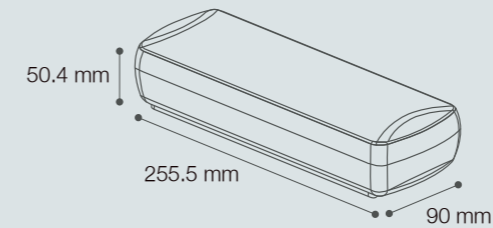
Temperatura de Color: 7500K
 Lúmenes: 500Lm / Eficiencia: 100Lm/W
 Material: ABS / Tipo de conexión: Directa
 Tiempo de autonomía: 3 horas
 Índice de Protección: IP20
Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 146127



LÁMPARA DE EMERGENCIA 3W

Potencia: 3W

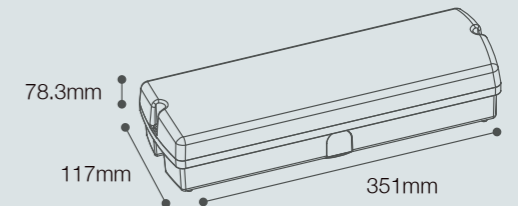
Temperatura de Color: 7500K
 Lúmenes: 90Lm / Eficiencia: 30Lm/W
 Material: ABS / Tipo de conexión: Directa
 Tiempo de autonomía: 3 horas
 Índice de Protección: IP20
Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 146126



LÁMPARA DE EMERGENCIA 3W IP65

Potencia: 3W

Temperatura de Color: 7500K
 Lúmenes: 128Lm / Eficiencia: 42.6Lm/W
 Material: ABS / Tipo de conexión: Directa
 Tiempo de autonomía: 3 horas
 Índice de Protección: IP65
Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 146230



Power Factor: 0.9



INCLUYE STICKERS DE EVACUACIÓN



Modo sugerido de aplicación

HERMÉTICOS LED PRO 40W

Potencia: 40W

Temperatura de Color: 4000K

Lúmenes: 4800Lm

Eficiencia: 120Lm/W

Material: ABS + Policarbonato

Índice de Protección: IP65

Power Factor: 0.9**Tiempo de vida: 50,000 horas**

SKU: 147145

Potencia: 40W

Temperatura de Color: 6500K

Lúmenes: 4800Lm

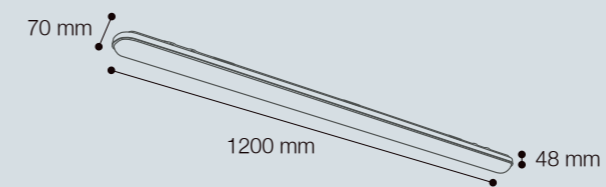
Eficiencia: 120Lm/W

Material: ABS + Policarbonato

Índice de Protección: IP65

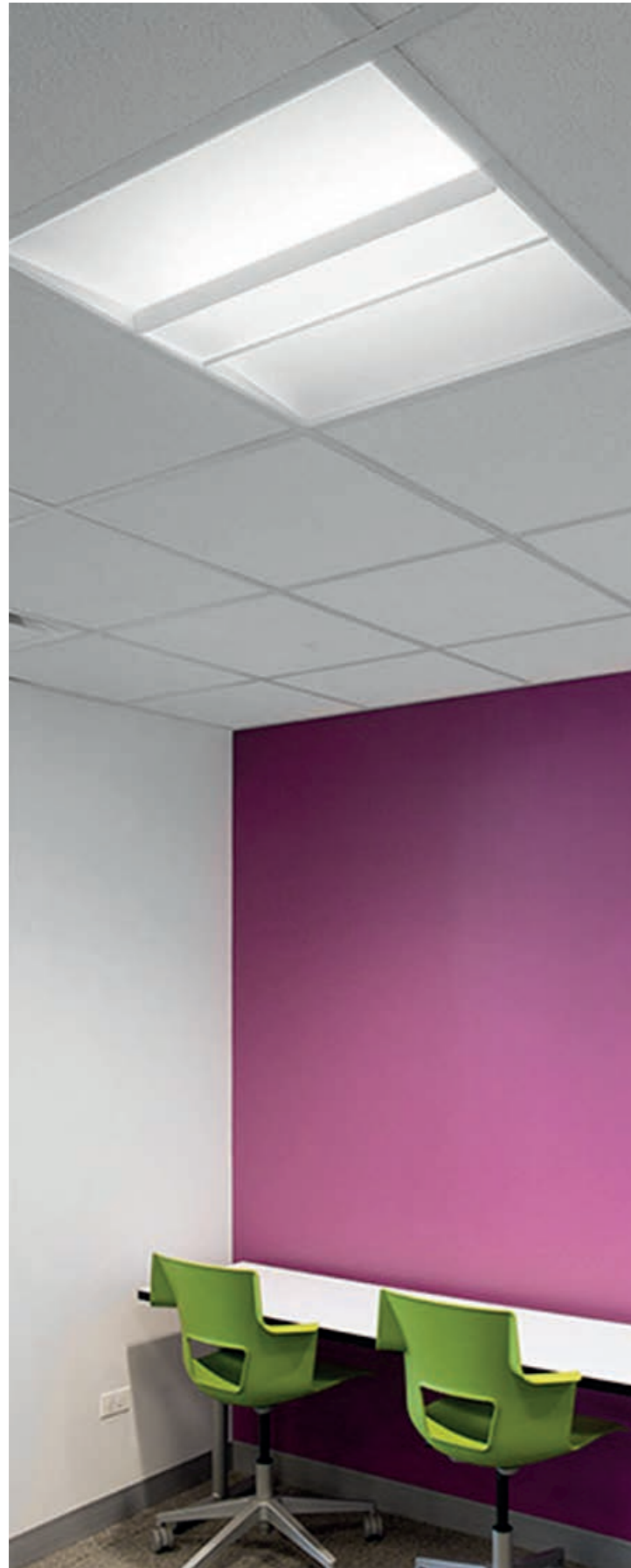
Power Factor: 0.9**Tiempo de vida: 50,000 horas**

SKU: 147146



CERTIFICACIÓN

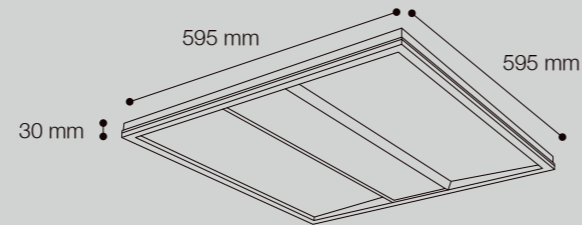




PANEL LED CON UGR 40W

Potencia: 40W

Temperatura de Color: 4000K
 Lúmenes: 4000Lm / Eficiencia: 100Lm/W
 Material: Aluminio + Acero + Polipropileno
 Driver: Externo / Protocolo de Dimerización 0-10V
 Índice de Protección: IP20
Power Factor: 0.9
Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 145394



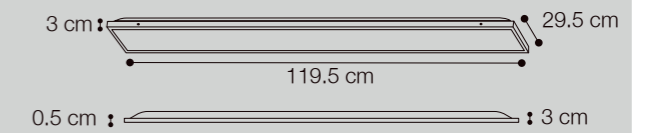
CERTIFICACIÓN



PANEL LED BACKLIT 36W

Potencia: 36W

Temperatura de Color: 4000K
 Lúmenes: 4000Lm / Eficiencia: 111Lm/W
 Material: Aluminio + Poliestireno
 Driver: Externo
 Índice de Protección: IP40
Power Factor: 0.9
Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 147406



CERTIFICACIÓN





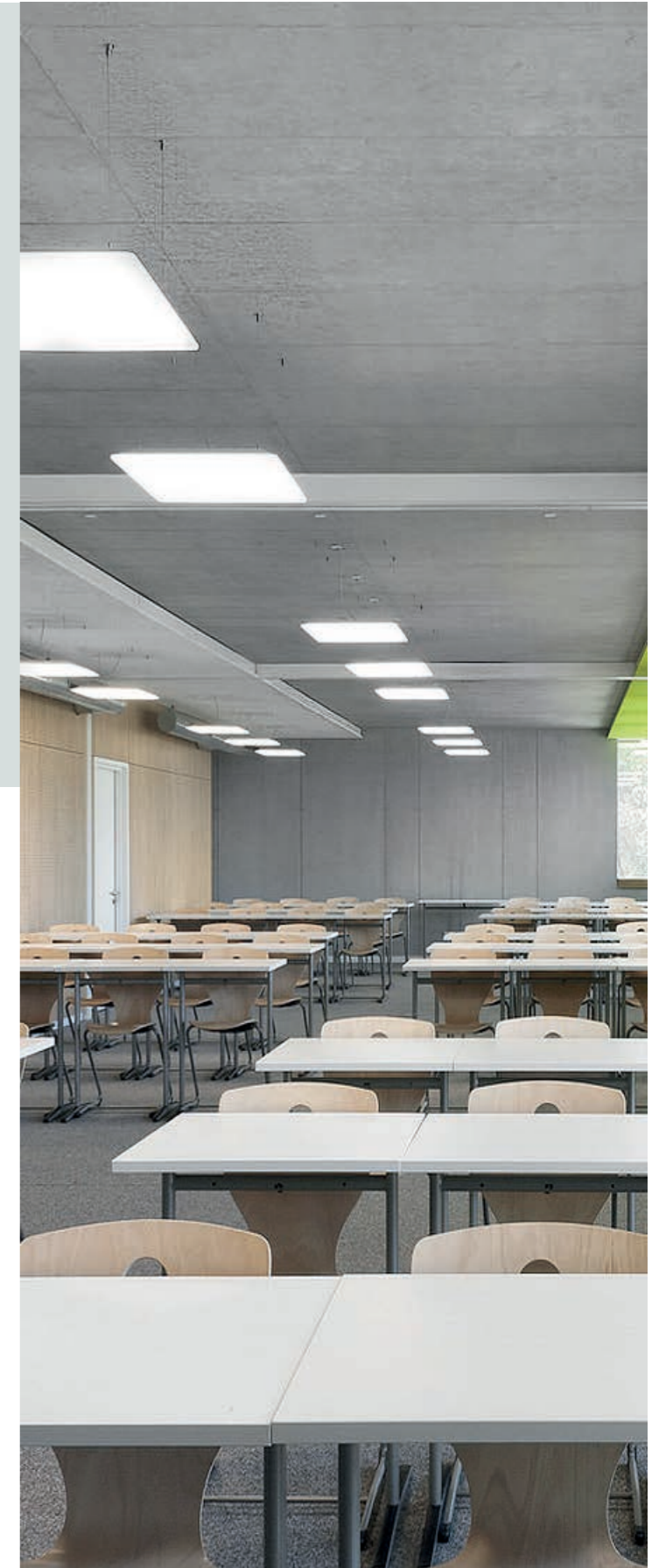
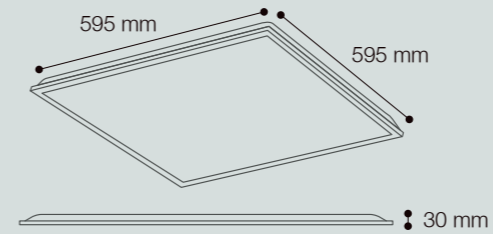
PANELES LED BACKLIT 36W

Potencia: 36W

Temperatura de Color: 4000K
 Lúmenes: 4000Lm
 Eficiencia: 111Lm/W
 Material: Aluminio + Metal
 Driver: Externo
 Índice de Protección: IP40
Power Factor: 0.9
Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 147121

Potencia: 36W

Temperatura de Color: 6500K
 Lúmenes: 4000Lm
 Eficiencia: 111Lm/W
 Material: Aluminio + Metal
 Driver: Externo
 Índice de Protección: IP40
Power Factor: 0.9
Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 147120



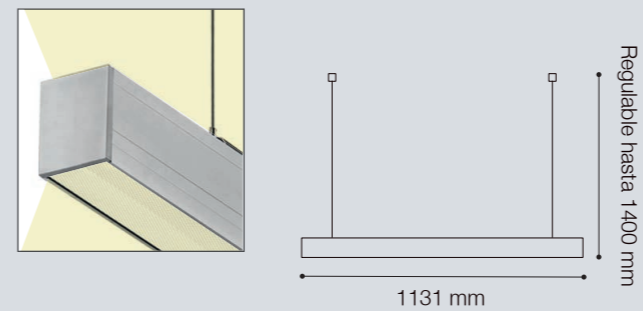
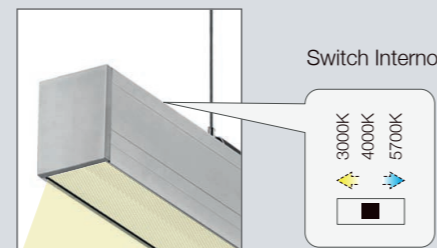
ARTEFACTOS LED BLOCK

Potencia: 32W (Luz Directa)

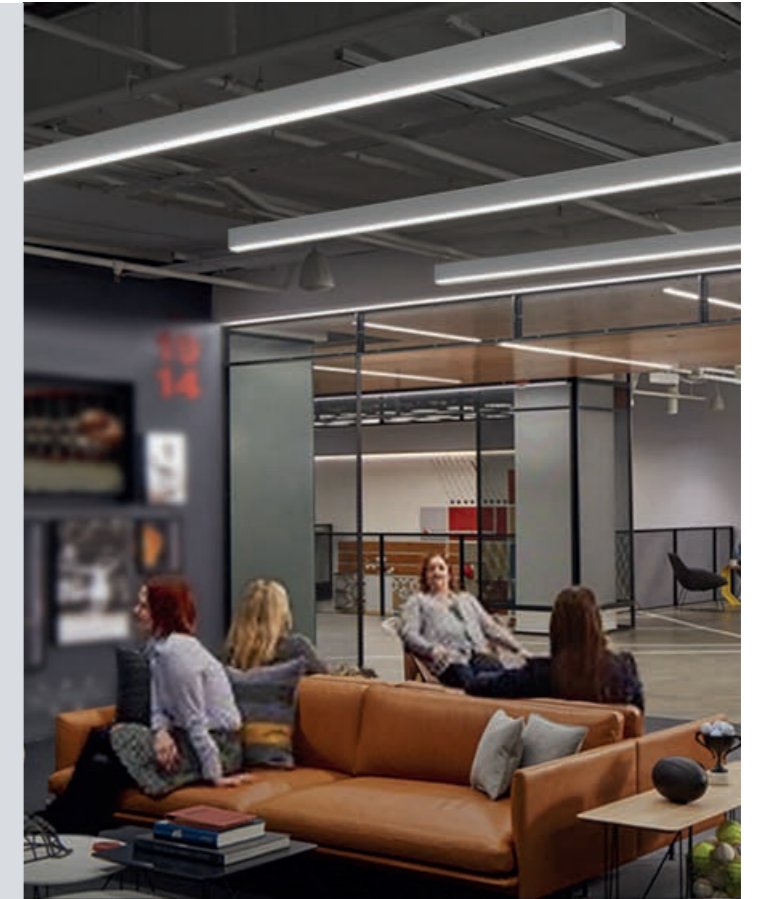
Selector de Temperaturas de Color: 3000K - 4000K - 6000K
 Lúmenes: 2880 Lm / Eficiencia: 90Lm/W
 Material: Aluminio / **Power Factor: 0.9**
 Difusor: UGR grado 19%
 Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 145853 (Silver)

Potencia: 48W (Luz Directa e Indirecta)

Temperatura de Color: 4000K
 Lúmenes: 4460 Lm / Eficiencia: 93Lm/W
 Material: Aluminio / **Power Factor: 0.9**
 Difusor: UGR grado 19%
 Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 145852 (Silver)



INSTALACIÓN
SUSPENDIDA
O ADOSADA



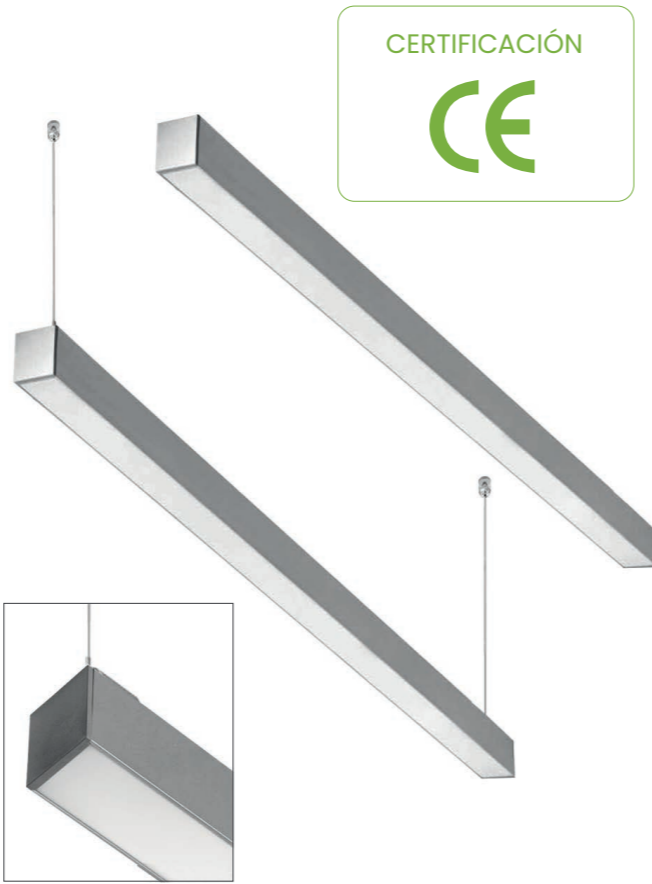
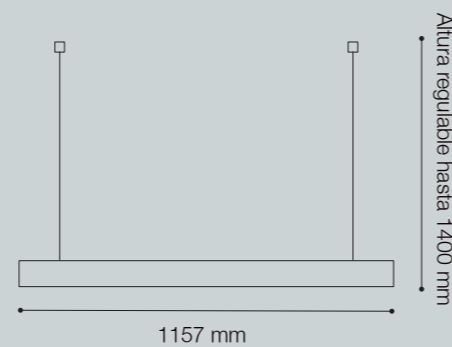
OPCIÓN DE UNIR
Y CREAR FIGURAS
A TRAVÉS DE
CONECTORES



ARTEFACTO LED CON DIFUSOR

Potencia: 40W

Temperatura de Color: 4000K
 Lúmenes: 4000 Lm / Eficiencia: 100Lm/W
 Material cuerpo: Aluminio
 Material difusor: Acrílico / Power Factor: 0.9
 Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 145302



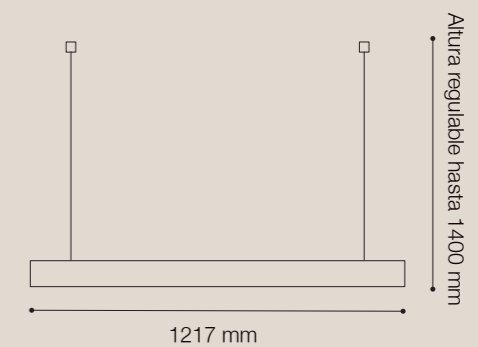
SUSPENDIDO
O ADOSADO
/
OPCIÓN DE UNIR
EN LÍNEA A TRAVÉS
DE CONECTORES



ARTEFACTO LED CON DIFUSOR

Potencia: 40W

Temperatura de Color: 4000K
 Lúmenes: 4000 Lm / Eficiencia: 100Lm/W
 Material cuerpo: Aluminio
 Material difusor: Acrílico / Power Factor: 0.9
 Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: 145705

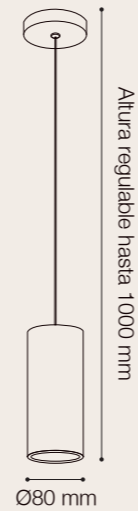


SUSPENDIDO
O ADOSADO
/
OPCIÓN DE UNIR
EN LÍNEA A TRAVÉS
DE CONECTORES

LUMINARIAS SUSPENDIDAS LED

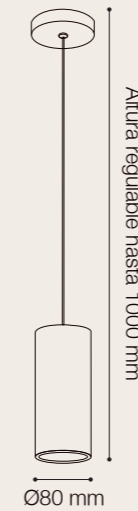
Potencia: 25W

Temperatura de Color: 3000K
 Lúmenes: 2000 Lm / Eficiencia: 80Lm/W
 Material cuerpo: Aluminio
 Material pantalla: Policarbonato
 Ángulo de apertura: 30°
 Índice de Protección: IP40
Power Factor: 0.9
 Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: ● 145288 (Negro/Dorado)



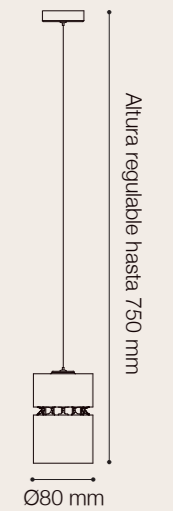
Potencia: 18W

Temperatura de Color: 3000K
 Lúmenes: 1450 Lm / Eficiencia: 80Lm/W
 Material cuerpo: Aluminio
 Material pantalla: Policarbonato
 Ángulo de apertura: 30°
 Índice de Protección: IP40
Power Factor: 0.9
 Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: ● 145571 (Blanco/Dorado)

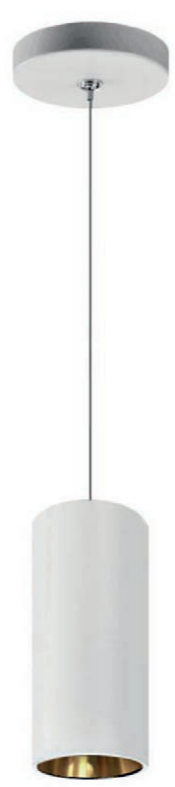
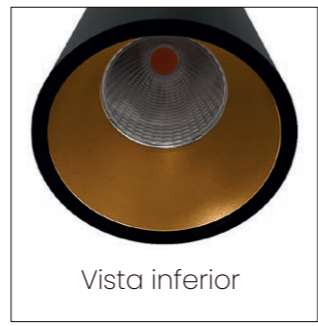


Potencia: 22W

Temperatura de Color: 4000K
 Lúmenes: 1760 Lm / Eficiencia: 80Lm/W
 Material cuerpo: Aluminio
 Material pantalla: Policarbonato
 Ángulo de apertura: 30°
 Índice de Protección: IP40
Power Factor: 0.9
 Tiempo de vida: 50,000 horas
 SKU: ● 145287 (Blanco)



SUSPENDIDO
 O ADOSADO
 /
 OPCIÓN DE UNIR
 EN LÍNEA A TRAVÉS
 DE CONECTORES



***PRODUCTO A PEDIDO**



DOWNLIGHTS LED PARA ADOSAR O EMPOTRAR CON 3 TEMPERATURAS DE COLOR

Potencia: 15W / 20W / 35W

Selector de Temperaturas de Color: 3000K - 4000K - 6000K

Lúmenes: 1200 - 1320 - 1320Lm / 1640 - 1800 - 1800Lm / 2870 - 3150 - 3150Lm

Eficiencia: 80-90Lm/W

Material: Aluminio + Metal + Policarbonato

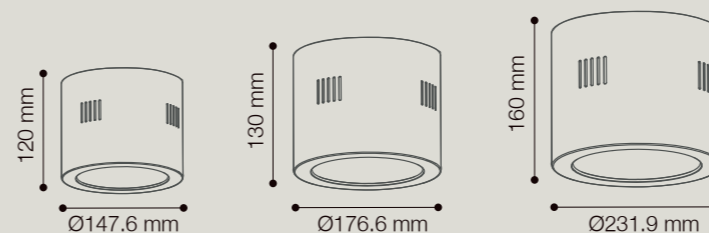
Índice de Protección: IP20 / Power Factor: 0.9

Tiempo de vida: 48,000 horas

SKU: 145908 (15W)

145909 (20W)

145910 (35W)



CERTIFICACIÓN



OPCIÓN
PARA
ADOSAR



LUZ CÁLIDA



LUZ DÍA



LUZ FRÍA



**3 TEMPERATURAS
DE COLOR**

Elección a través
de switch interno



**INSTALACIÓN
EMPOTRADA**

Retirando la
carcasa cilíndrica



OPCIÓN
PARA
EMPOTRAR



LUZ CÁLIDA



LUZ DÍA



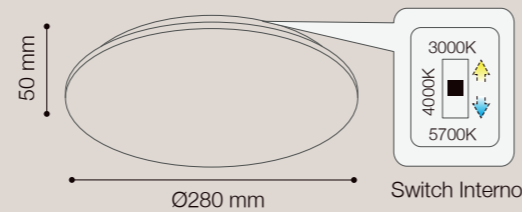
LUZ FRÍA



PLAFÓN LED PRO 3 TEMPERATURAS DE COLOR IP65

Potencia: 18W

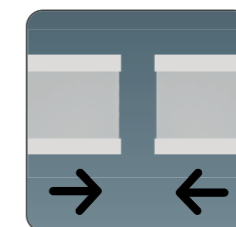
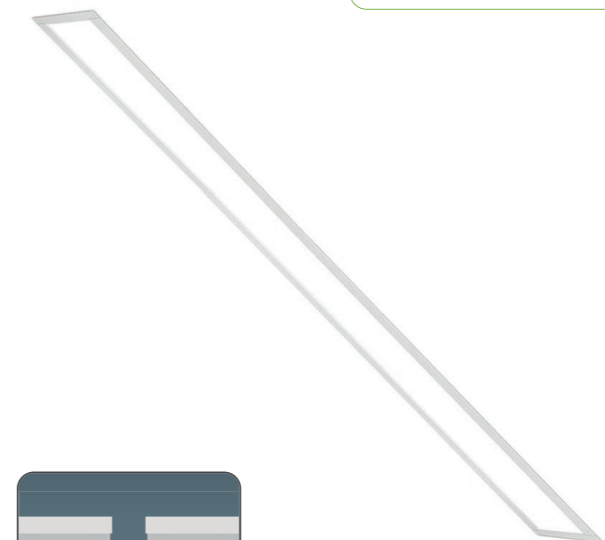
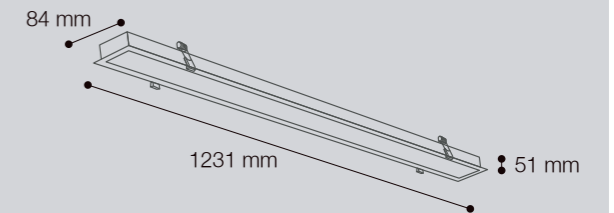
Selector de Temperaturas de Color:
3000K - 4000K - 5700K
Lúmenes: 2070Lm / Eficiencia: 115Lm/W
Material: Policarbonato
Índice de Protección: IP65 / Power Factor: 0.9
Tiempo de vida: 50,000 horas
SKU: 146726



LINEAL LED EMPOTRADO

Potencia: 40W

Temperatura de Color: 4000K
Lúmenes: 4000 Lm / Eficiencia: 100Lm/W
Material: Aluminio
Índice de Protección: IP20 / Power Factor: 0.9
Tiempo de vida: 50,000 horas
SKU: 145270



Opción para unir en línea