



# LÍNEA PROFESIONAL

LUMINARIAS DE ALTA  
ESPECIFICACIÓN

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

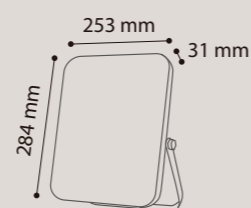
📍 Av. Felipe Pardo y Aliaga 422,  
San Isidro. Lima - Perú  
☎ (511) 441 9552    📞 981 333 072  
✉ ventas@lumicenter.com.pe  
📱 LumicenterPeru    📷 LumicenterPeru  
🌐 lumicenter.com.pe

**LIGHT**TECH

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

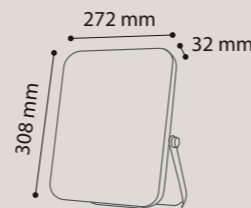
**Potencia: 100W**

Temp. de Color: 6500K  
Lúmenes: 11,00Lm  
Eficiencia: 110Lm/W  
Mat. cuerpo: Aluminio  
Mat. pantalla: Policarbonato  
Índ. de Protección: IP65  
Grado de Protección: IK07  
Power Factor: >0.92  
Tiempo de vida:  
50,000 horas  
SKU: 146936



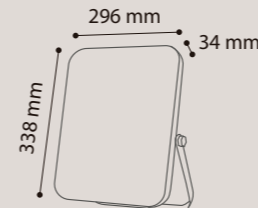
**Potencia: 150W**

Temp. de Color: 6500K  
Lúmenes: 16,50Lm  
Eficiencia: 110Lm/W  
Mat. cuerpo: Aluminio  
Mat. pantalla: Policarbonato  
Índ. de Protección: IP65  
Grado de Protección: IK07  
Power Factor: >0.92  
Tiempo de vida:  
50,000 horas  
SKU: 146948



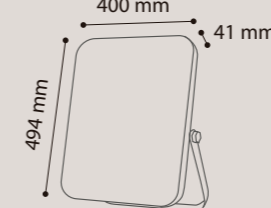
**Potencia: 200W**

Temp. de Color: 6500K  
Lúmenes: 22,00Lm  
Eficiencia: 110Lm/W  
Mat. cuerpo: Aluminio  
Mat. pantalla: Policarbonato  
Índ. de Protección: IP65  
Grado de Protección: IK07  
Power Factor: >0.92  
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  
Grado de Protección: IK07  
Power Factor: >0.92  
Tiempo de vida:  
50,000 horas  
SKU: 146949



CERTIFICACIONES

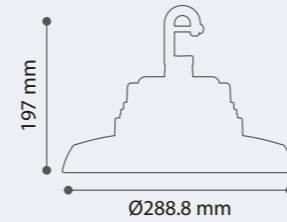




## CAMPANAS HIGH BAYS DIM LED 150W Y 200W

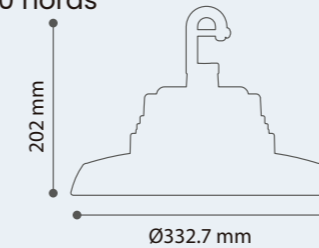
### Potencia: 150W

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: >0.98**  
 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: >0.98**  
 Tiempo de vida: 50,000 horas  
 SKU: 147128





## CAMPANA HIGH BAY LED PRO 100W, 150W Y 200W

Potencia: 100W / 150W / 200W

Temperatura de Color: 3000K - 4000K - 6000K

Lúmenes: 15000lm / 22500lm / 30000lm

Eficiencia: 150lm/W

Material cuerpo: Aluminio fundido

Material pantalla: Policarbonato

Protocolo de Dimerización: 1-10V

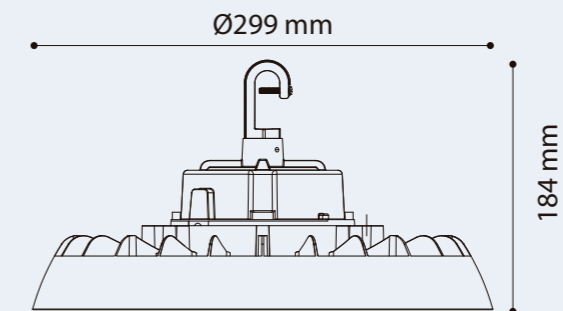
Grado de Protección: IK010

Índice de Protección: IP65

Power Factor: 100W: >0.94 / 150W: >0.97 / 200W: >0.98

Tiempo de vida: 50,000 horas

SKU: 147801



CERTIFICACIONES

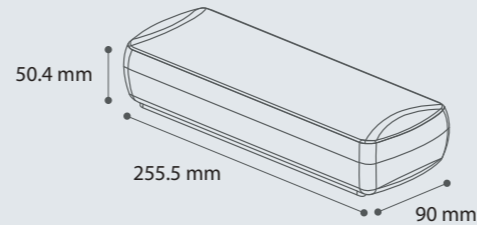




## LÁMPARA DE EMERGENCIA 3W

**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  
**Power Factor: >0.95**  
**Tiempo de vida: 50,000 horas**  
 SKU: 147860



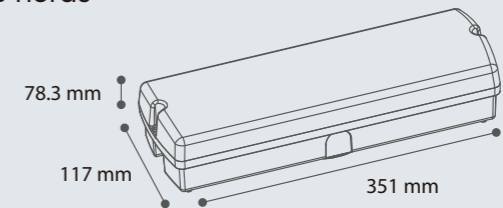
CERTIFICACIÓN



## 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  
**Power Factor: >0.95**  
**Tiempo de vida: 50,000 horas**  
 SKU: 147859



CERTIFICACIONES



INCLUYE STICKERS DE EVACUACIÓN



Modo sugerido de aplicación

## LÁMPARA DE EMERGENCIA LED

Potencia: 2.4W (2x1.2W)

Temperatura de Color: 6500K

Lúmenes: 180Lm

Eficiencia: 75Lm/W

Material de cuerpo: ABS

Material de difusor: Policarbonato

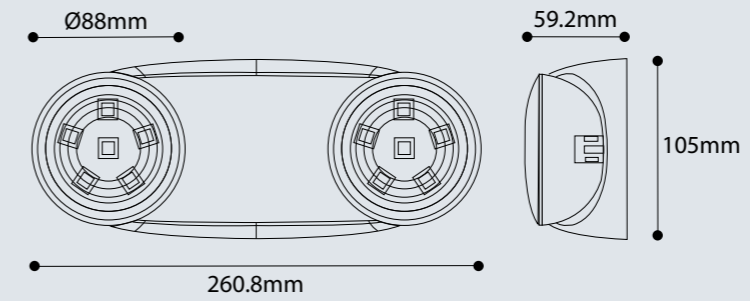
Tiempo de autonomía: 3 horas

Índice de Protección: IP20

Power Factor: >0.95

Tiempo de vida: 50,000 horas

SKU: 147800



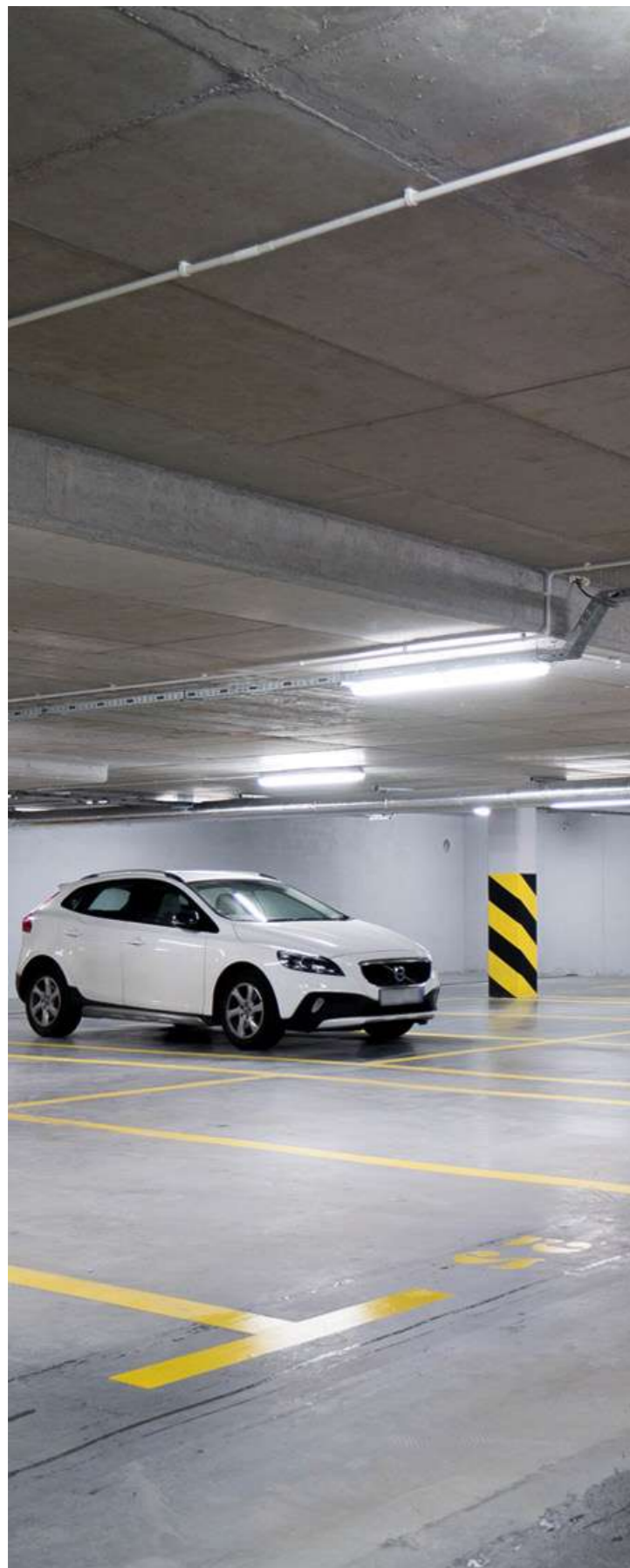
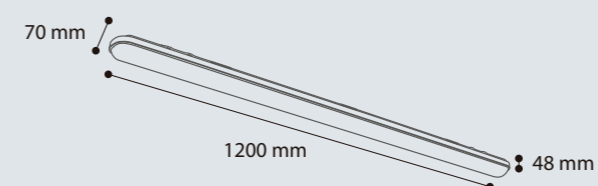
## HERMÉTICOS LED PRO 40W

**Potencia: 40W**

Temperatura de Color: 4000K  
 Lúmenes: 4800Lm  
 Eficiencia: 120Lm/W  
 Material: ABS + Policarbonato  
 Índice de Protección: IP65  
**Power Factor: >0.92**  
 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: >0.92**  
 Tiempo de vida: 50,000 horas  
 SKU: 147146





## PANEL LED CON UGR 40W

**Potencia:** 40W

Temperatura de Color: 4000K

Lúmenes: 4000Lm / Eficiencia: 100Lm/W

Material: Aluminio + Acero + Polipropileno

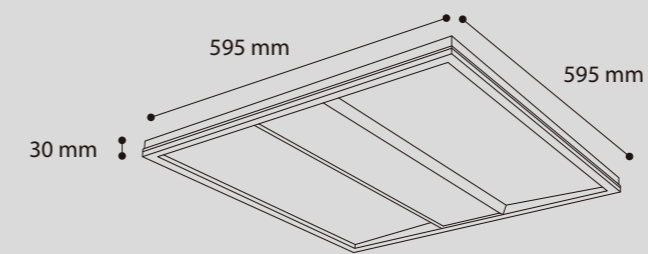
Driver: Externo / Protocolo de Dimerización 0-10V

Índice de Protección: IP20

**Power Factor:** >0.91

**Tiempo de vida:** 50,000 horas

SKU: 145394



CERTIFICACIÓN







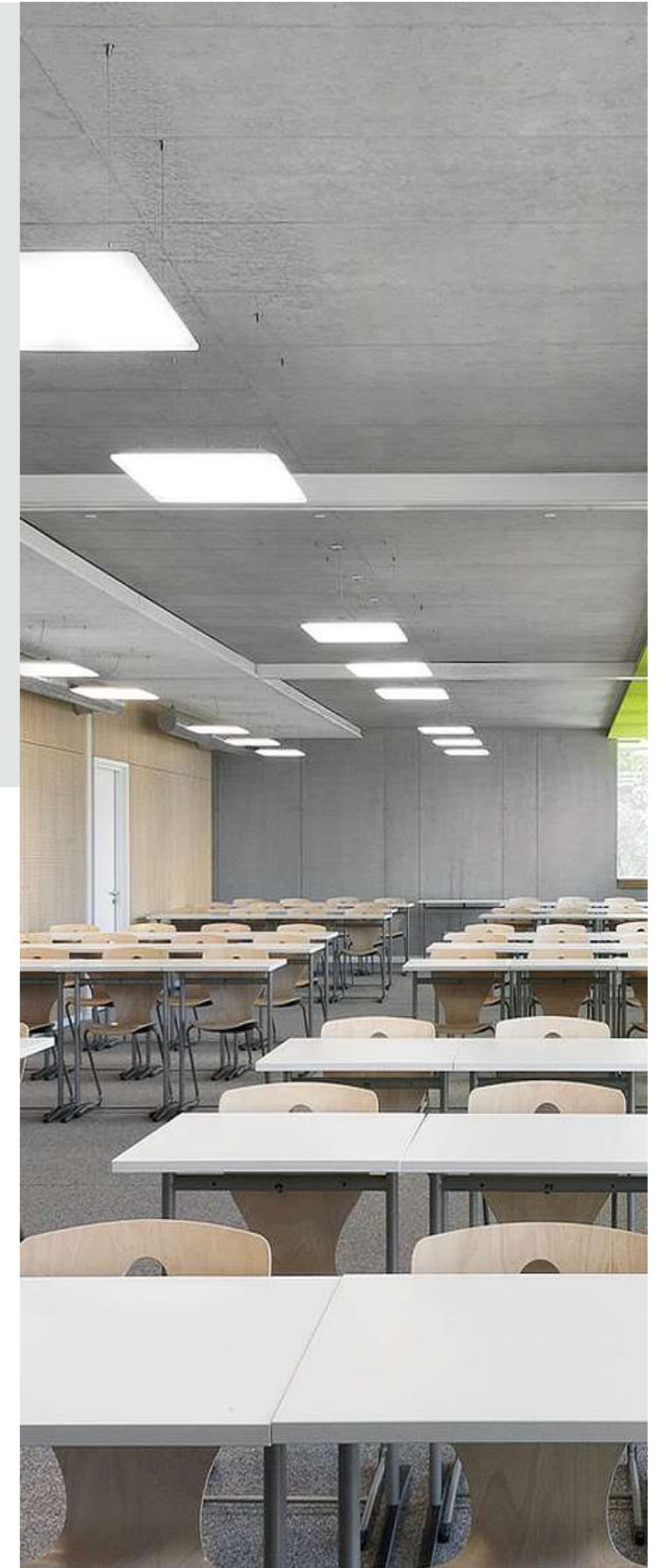
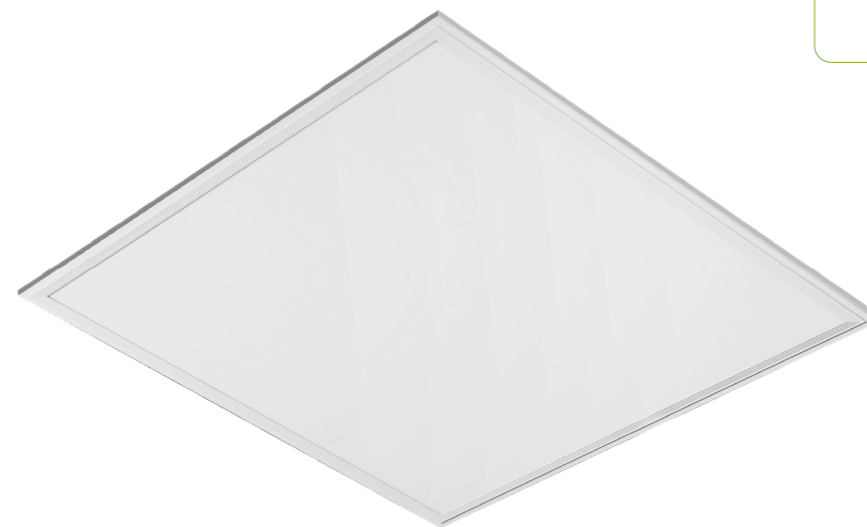
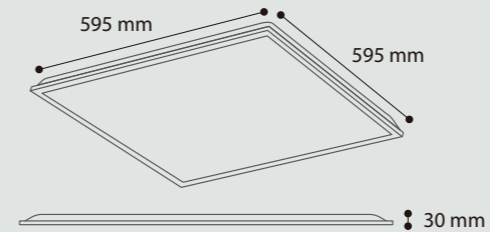
## PANELES LED BACKLIT 36W

**Potencia: 36W**

Temperatura de Color: 4000K  
 Lúmenes: 4000Lm  
 Eficiencia: 111Lm/W  
 Material: Aluminio + Metal  
 Driver: Externo  
 Índice de Protección: IP40  
**Power Factor: >0.92**  
**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: >0.92**  
**Tiempo de vida: 50,000 horas**  
 SKU: 147120

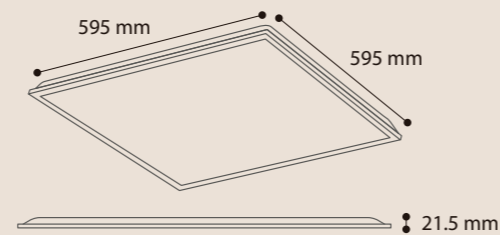




## PANEL LED PRO BACKLIT 36W

Potencia: 36W

Selector de Temperaturas de Color:  
3000K - 4000K - 6000K  
Lúmenes: 4320Lm / Eficiencia: 120Lm/W  
Material: Aluminio + Poliestireno  
Driver: Externo  
Índice de Protección: IP40  
**Power Factor: >0.92**  
**Tiempo de vida: 50,000 horas**  
SKU: 147793



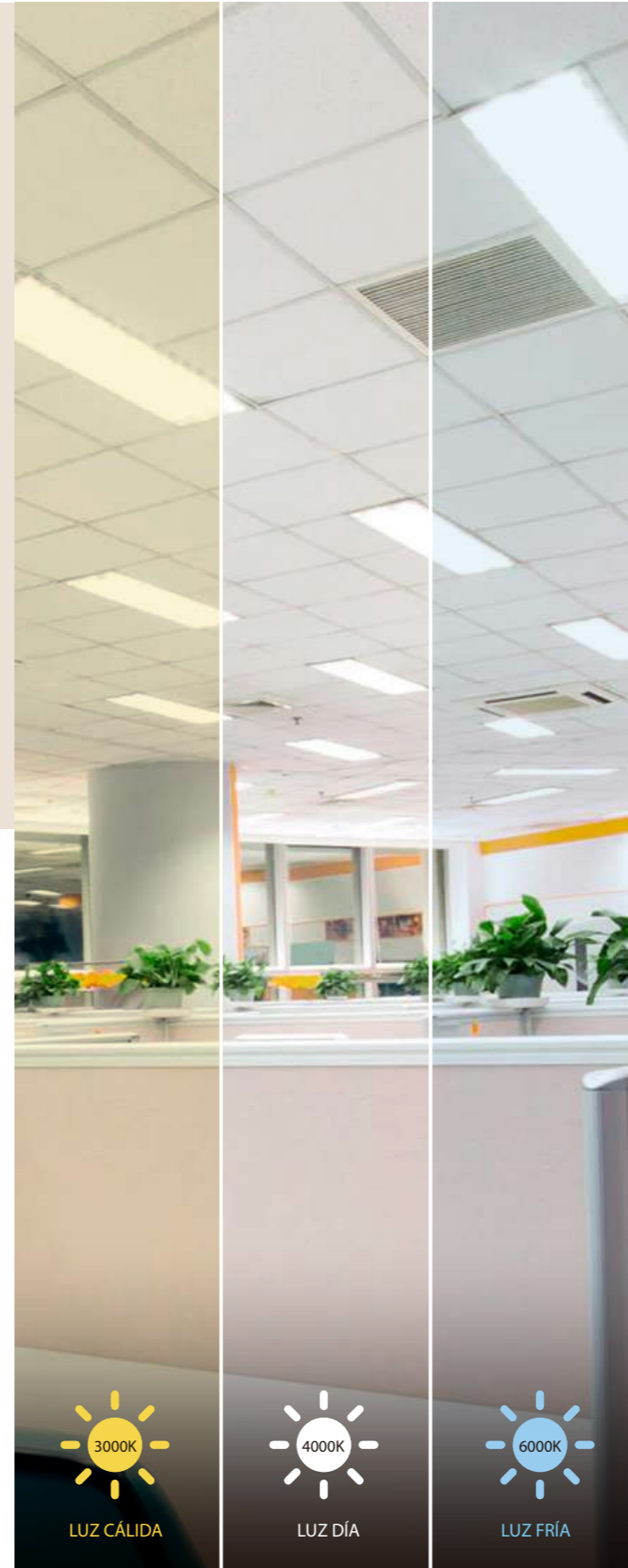
LUZ CÁLIDA



LUZ DÍA



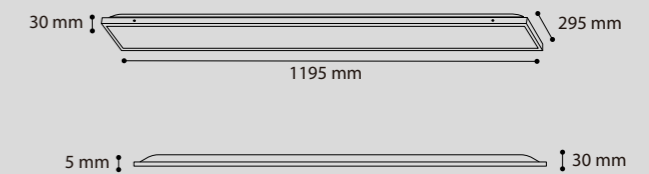
LUZ FRÍA



## PANEL LED PRO BACKLIT 36W

Potencia: 36W

Selector de Temperaturas de Color:  
3000K - 4000K - 6000K  
Lúmenes: 4000Lm / Eficiencia: 111Lm/W  
Material: Aluminio + Poliestireno  
Driver: Externo  
Índice de Protección: IP40  
**Power Factor: >0.92**  
**Tiempo de vida: 50,000 horas**  
SKU: 147743



LUZ CÁLIDA



LUZ DÍA



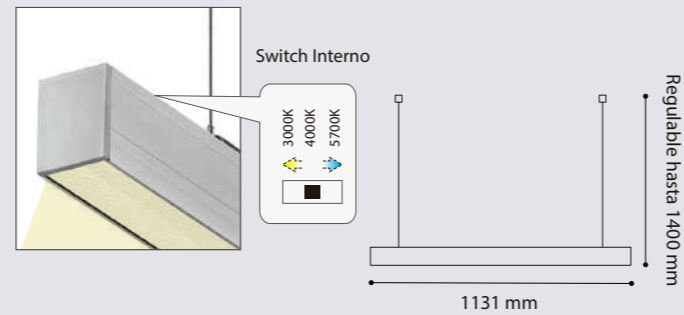
LUZ FRÍA



## ARTEFACTOS LED BLOCK

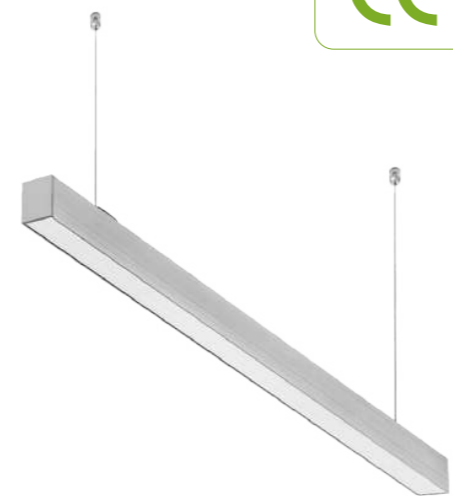
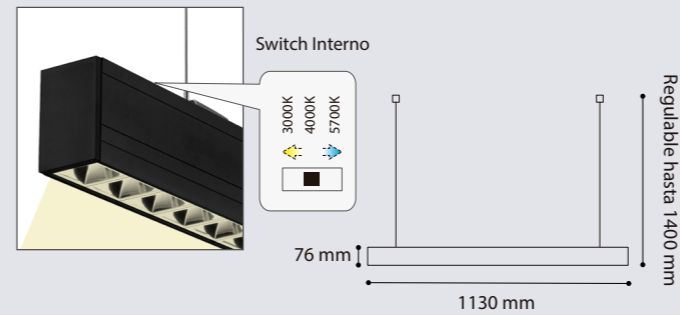
**Potencia: 32W**

Selector de Temperaturas de Color: 3000K - 4000K - 6000K  
 Lúmenes: 2880 Lm / Eficiencia: 90Lm/W  
 Material: Aluminio  
 Difusor: UGR grado 19%  
 Power Factor: >0.97  
 Tiempo de vida: 50,000 horas  
 SKU: 145853 (Silver)



**Potencia: 32W**

Selector de Temperaturas de Color: 3000K - 4000K - 6000K  
 Lúmenes: 3200 Lm / Eficiencia: 100Lm/W  
 Material: Aluminio  
 Ángulo de apertura: 60°  
 Power Factor: >0.97  
 Tiempo de vida: 50,000 horas  
 SKU: 147990 (Negro)





## ARTEFACTO LED CON DIFUSOR

Potencia: 40W

Temperatura de Color: 4000K

Lúmenes: 4000 Lm / Eficiencia: 100Lm/W

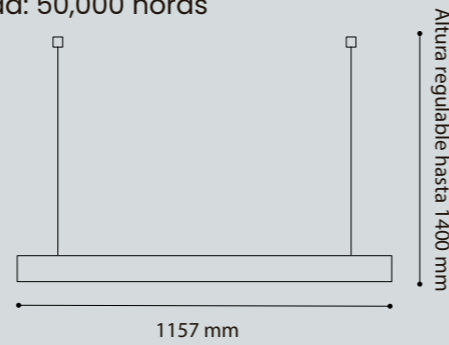
Material cuerpo: Aluminio

Material difusor: Acrílico

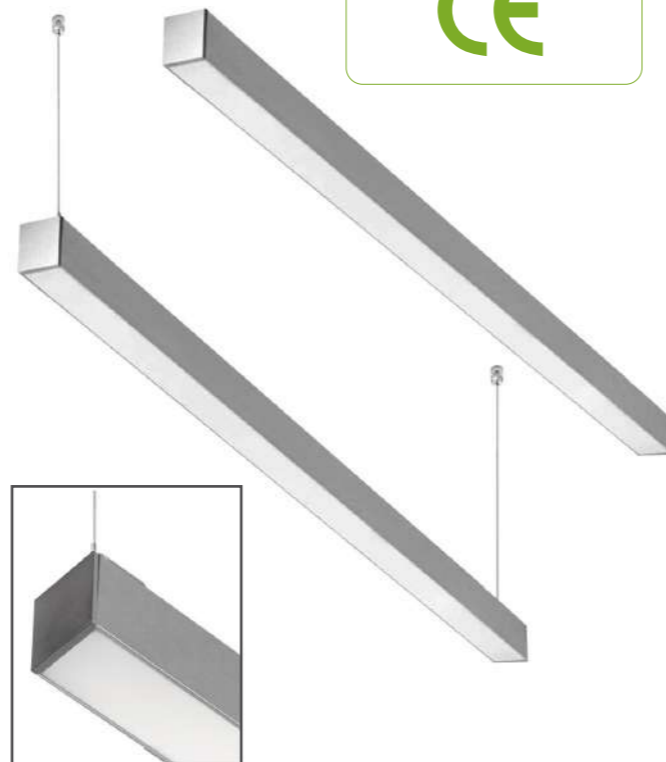
Power Factor: >0.98

Tiempo de vida: 50,000 horas

SKU: 145302



CERTIFICACIÓN



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

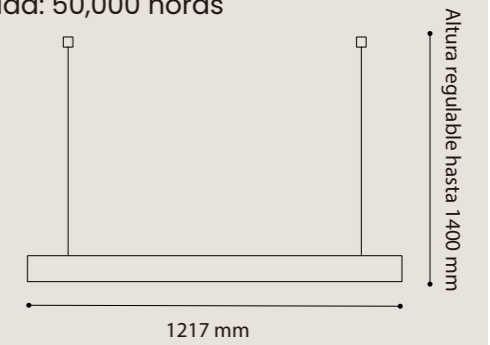
Material cuerpo: Aluminio

Material difusor: Acrílico

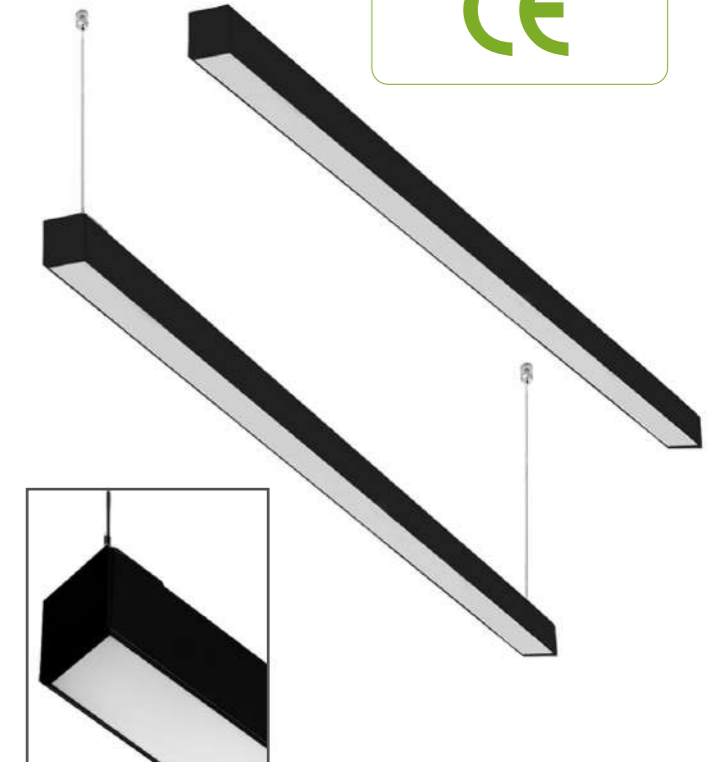
Power Factor: >0.98

Tiempo de vida: 50,000 horas

SKU: 145705



CERTIFICACIÓN



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: >0.91**  
**Tiempo de vida: 50,000 horas**  
 SKU: ● 145288 (Negro/Dorado)



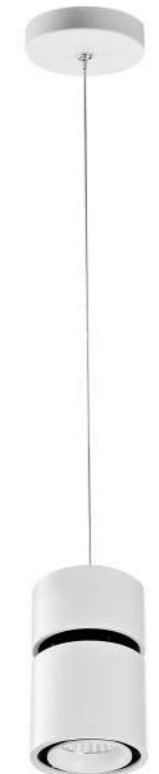
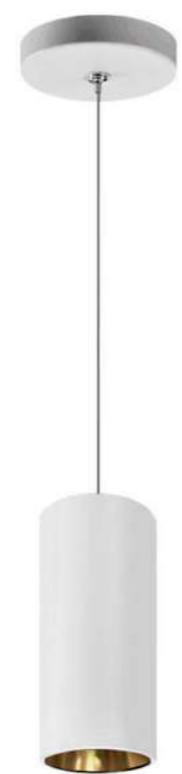
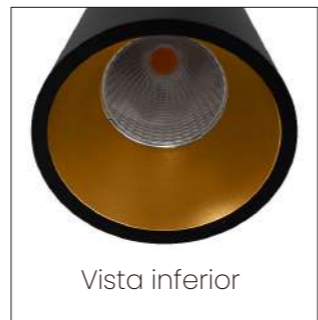
**Potencia: 18W**

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: >0.91**  
**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: >0.91**  
**Tiempo de vida: 50,000 horas**  
 SKU: ● 145287 (Blanco)



# 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

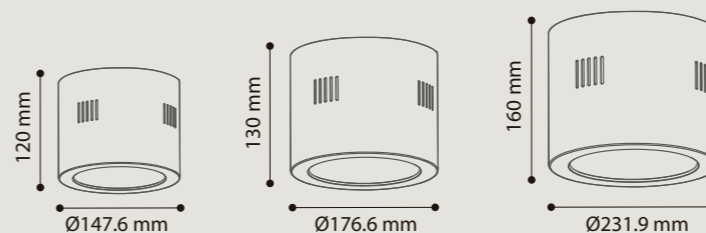
Power Factor: 15W: >0.90 / 20W: >0.92 / 35W: >0.94

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 13W Y 18W

Potencia: 13W / 18W

Selector de Temperaturas de Color:

3000K - 4000K - 6000K

Lúmenes: 1500Lm (13W) / 2100Lm (18W)

Eficiencia: 116Lm/W

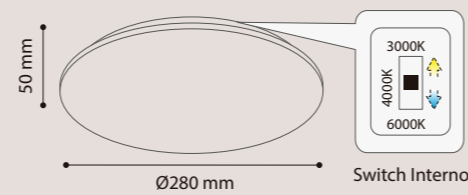
Material: Policarbonato

Índice de Protección: IP65

Power Factor: >0.93

Tiempo de vida: 50,000 horas

SKU: 147989



CERTIFICACIÓN



## LINEAL LED EMPOTRADO

Potencia: 40W

Temperatura de Color: 4000K

Lúmenes: 4000 Lm / Eficiencia: 100Lm/W

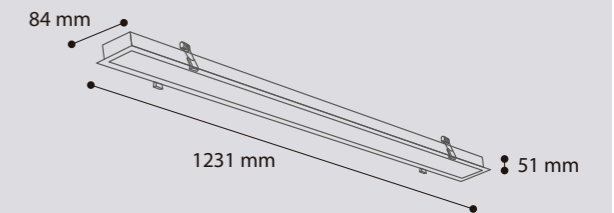
Material: Aluminio

Índice de Protección: IP20

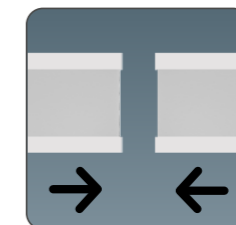
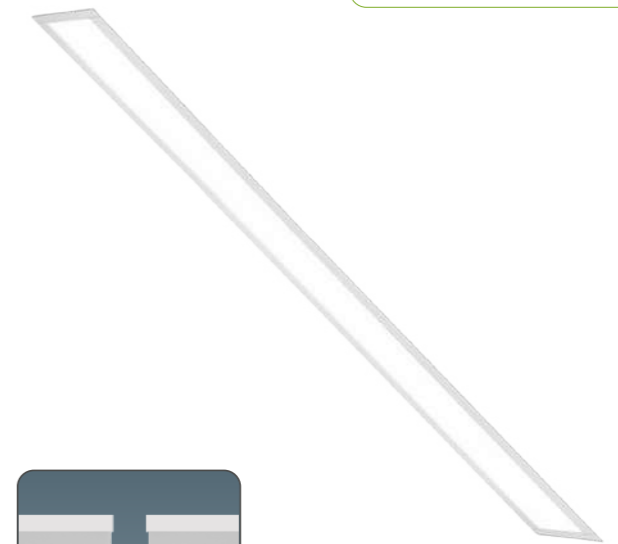
Power Factor: >0.98

Tiempo de vida: 50,000 horas

SKU: 145270



CERTIFICACIÓN



Opción para unir en línea



## SPOT LED PARA PISO

**Potencia:** 18W

Temperatura de Color: 3000K

Lúmenes: 1800Lm

Eficiencia: 100Lm/W

Material de cuerpo: Aluminio + Policarbonato

Material de esfera: Vidrio

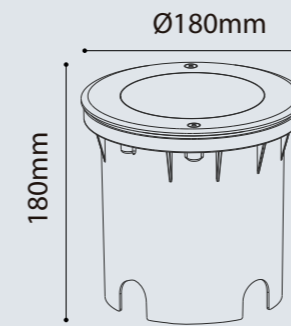
Índice de Protección: IP67

Índice de resistencia: IK10

Power Factor: >0.92

Tiempo de vida: 50,000 horas

SKU: 147592



CERTIFICACIÓN



Ángulo graduable  
de 0-15°

