

Panel LED premium Backlit para empotrar 48w

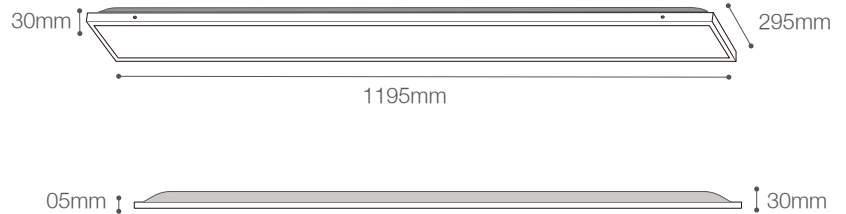


Paneles- Iluminación Comercial

84-402/LED/48W/3CCT/PF09 | 148259 | 7750902127932



Dimensiones



Datos técnicos

Marca	LIGHTTECH
Potencia	48W
Flujo luminoso	52800lm
Eficacia lumínica	110lm/W
Temperatura de color	3000-4000-6500K
Consistencia de color	≤6SDCM
Índ. reproducción cromática (CRI)	80
Índ. deslumbramiento unificado (UGR)	≤22
Ángulo de haz de luz	120°
Driver	Desmontable
Tensión de entrada	170-265 Vca
Frecuencia	50-60 Hz
Tensión de salida al LED	54-80 Vcd
Corriente	430 mA
Clase de seguridad eléctrica	Clase II
Factor de potencia	≥0.90
Distorsión armónica total (THD)	-
Protección contra sobretensiones	-
Vida útil	30,000 horas
Índice de Protección	IP20
Resistencia a impactos	IK05
Eficiencia energética	A
Libre de parpadeo	Si
Riesgo fotobiológico	-
Temperatura de operación	-20 a +45 °C
Temperatura de almacenaje	-25 a +50 °C
Peso	-
Peso con embalaje	-
Chip	SMD

Descripción

Luminaria tipo Panel LED 48W para empotrar con tecnología Backlit que brinda iluminación homogénea en el espacio. Diseñado para proporcionar agradable confort visual. Cuenta con un switch de selección de temperatura del color de luz, que permite adaptar la luz al espacio y tareas.



Luz Cálida
Luz Neutra
Luz Fría



Larga vida útil de 30,000 horas, con índice de protección IP20 y factor de potencia de 0.90.

Características de la Luminaria

- Material cuerpo: Aluminio
- Material difusor: Polipropileno
- Tecnología de iluminación: Backlit

-Dimensiones cuerpo: 295X1195X30mm

-Colores: Blanco

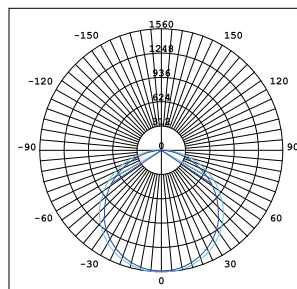
Usos

- Espacios comerciales
- Residenciales
- Oficinas
- Centros de salud, laboratorios y consultorios.
- Auditorios y salones multiuso.

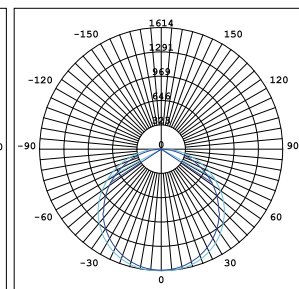
Atributos

- Encendido instantáneo
- Libre de mercurio
- Bajo consumo de energía
- Baja emisión de calor
- Protección del medio ambiente

Curva Polar 3000K



Curva Polar 4000K



Curva Polar 6500K

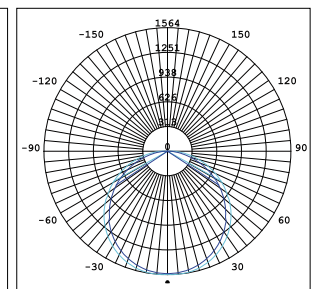


Diagrama Cónico 3000K

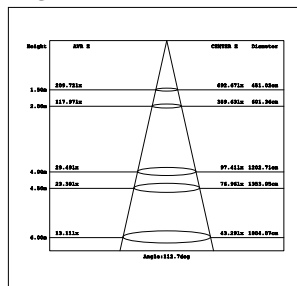


Diagrama Cónico 4000K

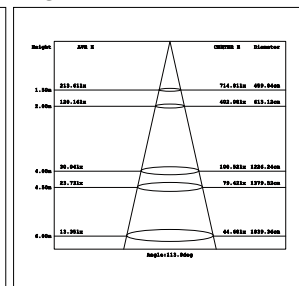
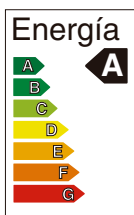
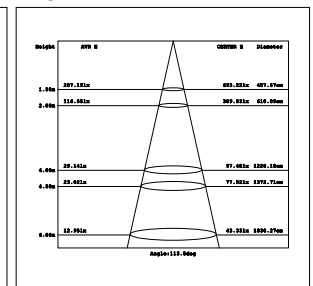


Diagrama Cónico 6500K



INDISPENSABLE PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO CONTAR CON LÍNEA FASE Y NEUTRO (EN CABLEADO) DE NO SER ASÍ SE ACORTARÁ EL TIEMPO DE VIDA ÚTIL DE LA LUMINARIA, PRESENTARÁ PARPARDEO O NO SE APAGARÁ AL 100%.