

# Pantalla estanca LED 45W 150cm 4950Lm IP65 interconectable en serie

## Códigos:

Referencia: PL-PE45W150



### Ficha técnica:

Potencia (W): 45 Voltaje (V): 220-240V Color de luz CCT: 5700K Tipo de LED: SMD2835 Luminosidad (Lm): 4950 Color acabado: Blanco Grado IP: IP65 Grado IK: IK08

Ángulo luminoso: 120º
Frecuencia (Hz): 50-60Hz
Factor de potencia: 0.90
Medidas (mm): 1490x53x37mm
Material de construcción: Aluminio
Material de construcción: Termoplástico

Temperatura de trabajo: -20°C ~ +40°C

Eficiencia energética 2021: A+ Eficiencia energética 2023: F

Vida útil: 25.000h Certificados: CE - RoHS Garantía: 3 años

# Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco frío 5700K

# Descripción del producto:

Pantalla estanca LED 45W 150cm 4950Lm IP65 interconectable en serie La Pantalla Estanca Lineal LED de 45W y 150cm es la solución perfecta para iluminación en entornos industriales y profesionales. Conexión por dos extremos precableada para una instalación sencilla y eficiente.

La **Pantalla Estanca Lineal LED de 45W y 150cm** ofrece una iluminación potente y duradera para entornos industriales y profesionales. Fabricada en aluminio y termoplástico, esta pantalla garantiza resistencia y durabilidad. Su diseño permite la interconexión por ambos extremos sin necesidad de desmontaje, lo que la hace ideal para instalaciones en serie

El chip LED integrado SMD2835 proporciona un flujo luminoso de **4950 lúmenes**, con un ángulo luminoso de 120º para una distribución uniforme de la luz. Con **clasificación IP65** y protección IK08, es resistente al polvo, agua e impactos, asegurando un funcionamiento fiable en entornos exigentes. Además, cuenta con clasificación energética F para un menor consumo de energía.

Cada unidad incluye un tapón final estanco y un prensa estopa para realizar la interconexión de manera segura. También se incluyen todos los accesorios necesarios para el montaje en superficie, con la opción de suspensión (cadena no incluida).



#### Interconexionabilidad:

La **Pantalla Estanca Lineal LED** es fácilmente interconexionable gracias a las regletas integradas en ambos extremos, ubicadas dentro del prensa estopa estanco. Esta característica permite cablear una instalación de hasta 6 unidades en serie sin necesidad de desmontarlas. La inclusión de las regletas en el diseño facilita enormemente el proceso de instalación, ahorrando tiempo y esfuerzo al usuario.

#### Datos Técnicos:

Potencia: 45WLongitud: 150cmChip LED: SMD2835

Flujo Luminoso: 4950 lúmenesMaterial: Aluminio y Termoplástico

Ángulo Luminoso: 120°
Clasificación IP: IP65
Protección IK: IK08
Clasificación Energética: F
Dimensiones: 1490x53x37mm

### Ventajas del Producto:

- Conexión por dos extremos precableada para una instalación sencilla.
- Resistente al polvo, agua e impactos para uso en entornos exigentes.
- Diseño compacto y duradero en aluminio y termoplástico.
- Bajo consumo energético con clasificación energética F.
- Incluye todos los accesorios necesarios para el montaje en superficie.

#### Usos y Aplicaciones:

- Iluminación en almacenes, fábricas y naves industriales.
- Iluminación en garajes, pasillos y áreas de trabajo.
- Iluminación en exteriores como patios, entradas o áreas de carga.
- Ideal para aplicaciones comerciales y residenciales que requieren una iluminación eficiente y duradera.

## Galería de imágenes:













