

Pantalla estanca vacía multiconexión para 1 tubo LED 120cm IP65

Códigos:

Referencia: PETP136

Ficha técnica:

Potencia (W): 36
Color acabado: Gris
Grado IP: IP65
Grado IK: IK08
Ángulo luminoso: 120
Medidas (mm): 1270x85x95mm.
Material de construcción: ABS
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +40°C
Certificados: CE - RoHS
Garantía: 3 años



Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Pantalla Estanca Vacía para 1 Tubo LED T8 de 120cm La **pantalla estanca vacía** es una solución práctica y resistente para la instalación de 1 tubo LED T8 de 120cm. Fabricada en plástico ABS y cubierta transparente de policarbonato, garantiza durabilidad y protección en diversas condiciones.

Con un grado de protección IP65, esta pantalla estanca es apta tanto para instalaciones en interior como en exterior, ofreciendo una gran resistencia a la humedad y al polvo. Además, puede ser lavada con agua a presión, facilitando su mantenimiento y limpieza.

Características de la Pantalla Estanca Vacía

- **Material:** Plástico ABS y cubierta transparente de policarbonato
- **Grado de Protección:** IP65, apta para uso en interiores y exteriores
- **Conexión:** Permite la conexión a un extremo o a los dos extremos:
 - **Conexión a 1 extremo:** Colocar fusible cebador en el portacebador
 - **Conexión a 2 extremos:** Colocar el tubo directamente sin cebador
- **Dimensiones:** 1270x85x95mm
- **Tubo LED:** No incluido

Aplicaciones de la Pantalla Estanca Vacía

La **pantalla estanca vacía** es ideal para una amplia variedad de aplicaciones, incluyendo:

- Iluminación de garajes y sótanos
- Áreas industriales y comerciales
- Almacenes y talleres
- Estacionamientos y zonas exteriores
- Espacios con alta humedad o exposición a polvo

Galería de imágenes:



1xT8
120cm