

## Pantalla estanca vacía para 2 tubos LED 60cm IP65

### Códigos:

Referencia: PET218

### Ficha técnica:

Casquillo: G13  
Grado IP: IP65  
Medidas (mm): 660x125x95mm  
Material de construcción: ABS  
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +40°C  
Certificados: CE - RoHS  
Garantía: 2 años



### Variantes disponibles:

### Descripción del producto:

Pantalla Estanca Vacía para 2 Tubos LED T8 de 60cm La **pantalla estanca vacía** es una solución práctica y resistente para la instalación de 2 tubos LED T8 de 60cm. 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:
  - **Conexión a 1 extremo:** Colocar fusible cebador en el portacebador
- **Dimensiones:** 660x125x95mm
- **Tubos LED:** No incluidos

#### 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:**



Conexión a 1 extremo

**2xT8  
60cm**