

Schermo impermeabile vuoto multiconnessione per 1 tubo LED 60cm IP65

Códigos:

Referencia: PETP118

Ficha técnica:

Base: G13 IP: IP65 IK: IK08

Dimensioni (mm): 660x85x95mm

Materiale: ABS

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C

Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 2 años



Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Schermo Impermeabile Vuoto per 1 Tubo LED T8 da 60cm Lo **schermo impermeabile vuoto** è una soluzione pratica e resistente per l'installazione di un tubo LED T8 da 60cm. Realizzato in plastica ABS con copertura trasparente in policarbonato, garantisce durata e protezione in diverse condizioni.

Con un grado di protezione IP65, questo schermo impermeabile è adatto per installazioni sia interne che esterne, offrendo una grande resistenza all'umidità e alla polvere. Inoltre, può essere lavato con acqua ad alta pressione, facilitando così la manutenzione e la pulizia.

Caratteristiche dello Schermo Impermeabile Vuoto

- Materiale: Plastica ABS e copertura trasparente in policarbonato
- Grado di Protezione: IP65, adatto per uso interno ed esterno
- Connessione: Permette la connessione a un'estremità o a entrambe le estremità:
 - Connessione a 1 estremità: Inserire il fusibile starter nel portastarter
 - Connessione a 2 estremità: Inserire direttamente il tubo senza starter
- Dimensioni: 660x85x95mm



• Tubo LED: Non incluso

Applicazioni dello Schermo Impermeabile Vuoto

Lo schermo impermeabile vuoto è ideale per una vasta gamma di applicazioni, tra cui:

- Illuminazione di garage e cantine
- Aree industriali e commerciali
- Magazzini e officine
- Parcheggi e aree esterne
- Spazi con alta umidità o esposizione alla polvere

Galería de imágenes:





