

Binario trifase per faretti LED - 1 metro

Códigos:

Referencia: CT8065

Ficha técnica:

Colore: Bianco
Colore: Nero
IP: IP20
Dimensioni (mm): 1000mm
Materiale: Alluminio
Certificazione: CE - RoHS
Garanzia: 3 años



Variantes disponibles:

Colore: Bianco, Nero

Descripción del producto:

Binario trifase rinforzato in alluminio lungo 1 metro e sezione 32x36mm per proiettori LED su binario trifase.

Il binario trifase rinforzato in alluminio da 1 metro è una soluzione robusta e durevole per l'illuminazione LED. Realizzato con alluminio di alta qualità, questo binario fornisce una base stabile e sicura per l'installazione di proiettori LED in una varietà di ambienti.

Incluso un alimentatore di avvio e un tappo finale per facilitare l'installazione e garantire una finitura professionale. Inoltre, il suo design consente di tagliarlo facilmente su misura con una sega per metallo, rendendolo altamente adattabile a spazi diversi.

Dati Tecnici:

- Lunghezza: 1 metro
- Sezione: 32x36mm
- Materiale: Alluminio
- Compatibilità: Proiettori LED su Binario Trifase

Usi e Applicazioni:

Il binario trifase rinforzato in alluminio da 1 metro è ideale per una vasta gamma di applicazioni di illuminazione, tra cui:

- Negozi al dettaglio
- Mostre e fiere commerciali
- Ristoranti e bar
- Uffici e spazi di lavoro
- Case e residenze

Come Funziona un'Installazione di Illuminazione su Binario Trifase:

Un'installazione di illuminazione su binario trifase consiste in un sistema di binario che consente la connessione e lo spostamento dei proiettori LED lungo il binario. Il binario trifase fornisce tre circuiti elettrici indipendenti, offrendo una maggiore flessibilità nel controllo dell'illuminazione.

I proiettori LED sono fissati al binario tramite un meccanismo di aggancio o un adattatore speciale, garantendo una connessione sicura e stabile. Una volta installati, i proiettori possono muoversi liberamente lungo il binario per regolare l'illuminazione secondo le esigenze specifiche dello spazio.

Il binario trifase rinforzato in alluminio da 1 metro offre il vantaggio aggiuntivo di poter essere tagliato su misura con una sega per metallo, facilitandone l'adattamento a diverse configurazioni di spazio.

Galería de imágenes:

