

Faretto LED su Binario 10W Monofase - EMMEN BIANCO - OSRAM CHIP DURIS E 2835



Codice prodotto:

Riferimento: TKMW10W

Specifiche tecniche:

REFERENZA: TKMW10W
Potenza: 10W
Multitensione: 220-240V
Temperatura della luce: 2700K - 4000K - 5700K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 80
Materiale da costruzione: Acciaio + PC + Vetro
Flusso Luminoso-Lm: 1100
Fonte Luminosa: SMD 2835 OSRAM CHIP
Fascio Luminoso (°): 24°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 120Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 110 Lm/W
Certificati: CE, CMIM, RoHS
Protezione IP: IP20
Vita stimata di diodo (H): 30.000
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz
T° Amb. Funzionamento (°C): -20° ~ +40°
Cicli On/Off:
Tempo di avvio (s): 0,2s
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+
Garanzia - Anno: 3
Colore principale: Bianco
Finitura: Matte

Breve descrizione del prodotto:

Faretto su binario monofase con lampadina GU10 inclusa, realizzato in ferro, combina versatilità e design funzionale. La sua facile installazione e la capacità orientabile consentono di dirigere la luce in qualsiasi direzione, ideale per adattare l'illuminazione alle tue esigenze. Perfetto per angoli lettura, vetrine o presentazioni di prodotti.

Una soluzione pratica ed elegante per valorizzare i tuoi spazi!

Descrizione del prodotto:

Faretto su Binario MONOFASE EMMEN BIANCO 10W con Lampadina GU10

Il **Faretto su Binario Monofase per Lampadine GU10** è una soluzione di illuminazione elegante e funzionale, progettata per soddisfare un'ampia gamma di esigenze in ambienti commerciali, culturali e professionali. Realizzato in ferro di alta qualità, questo faretto combina resistenza e leggerezza con un design minimalista che si integra perfettamente in qualsiasi ambiente.

Caratteristiche Principali

- **Include lampadina GU10:** Offre la flessibilità di scegliere la temperatura di colore più adatta alle esigenze dell'utente. Puoi optare per luce calda, neutra o fredda per personalizzare l'atmosfera.
- **Angolo di luce variabile:** Disponibile in modelli con diversi angoli di apertura per adattarsi a varie applicazioni di illuminazione. Dai fasci stretti per evidenziare dettagli specifici a fasci più ampi per un'illuminazione uniforme.
- **Orientamento regolabile:** Questo faretto è completamente orientabile, permettendo di dirigere la luce in qualsiasi direzione. Ideale per adattare l'illuminazione in base alle necessità dello spazio o dei prodotti esposti.
- **Facile installazione:** Il design monofase e la struttura leggera facilitano l'installazione e la manutenzione, rendendolo perfetto per progetti di illuminazione moderni e funzionali.

Usi e applicazioni del Faretto su Binario EMMEN NERO - Monofase | 10W

- **Negozi e vetrine:** Esalta i prodotti e le esposizioni con un'illuminazione chiara e uniforme.
- **Gallerie d'arte e musei:** Assicura una riproduzione accurata dei colori per dipinti e oggetti espositivi.
- **Ristoranti e caffetterie:** Crea ambienti accoglienti ed eleganti con un'illuminazione ben direzionata.
- **Case e uffici:** Perfetto per soggiorni, cucine o aree di lavoro con un'illuminazione moderna ed efficiente.
- **Hotel e spazi commerciali:** Migliora l'estetica e la funzionalità di corridoi, reception e sale riunioni.

Vantaggi Aggiuntivi

- **Stile moderno:** Il suo design discreto ed elegante lo rende un complemento ideale per qualsiasi progetto architettonico.
- **Durabilità:** Realizzato in alluminio, garantisce resistenza all'usura e una lunga durata.
- **Flessibilità nei progetti di illuminazione:** Permette di creare sia ambienti accoglienti che illuminazione tecnica ad alte prestazioni.

Nota Importante

Scheda Tecnica

In FactorLED garantiamo la QUALITÀ dei nostri prodotti e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o la VENDITA ALL'INGROSSO, compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

Immagini aggiuntive:

