

Faretto lineare a LED 12W orientabile per binario magnetico 48V OSRAM UGR17 chip

Códigos:

Referencia: PL-FMO12W



Ficha técnica:

Potenza (W): 12

Voltaggio nominale (V): 48V Temperatura di colore CCT: 3000K Temperatura di colore CCT: 4500K

LED: SMD2835

Marca di chip LED: OSRAM

Dimmerabile: Sí

Efficacia luminosa (Lm/W): 100

Lumen (Lm): 1200

CRI: +90 Colore: Nero IP: IP20

Angolo luminoso: 38º

Dimensioni (mm): 230x18x150mm

Materiale: Alluminio + PC

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

Classe Energia 2021: A+ Classe Energia 2023: F Vita stimata di diodo: 30.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco caldo 3000K, Bianco neutro 4000K

Descripción del producto:

Faretto Lineare LED Orientabile 12W con chip OSRAM per Binario Magnetico II **faretto lineare LED orientabile** da 12W è una soluzione di illuminazione moderna e compatta, progettata per fornire un'illuminazione d'accento senza abbagliamento, con un indice UGR17.

Realizzato in alluminio e PC, questo faretto lineare magnetico ha un corpo di colore nero che si integra perfettamente in qualsiasi ambiente. Incorpora un **chip LED OSRAM** ad alte prestazioni, che offre un flusso luminoso di 1200 lumen, garantendo un'eccellente riproduzione dei colori con un indice CRI90, consentendo di vedere i colori vividi e fedeli alla realtà.

Il **faretto lineare LED orientabile** è progettato per funzionare a 48V su binari magnetici di 27mm di larghezza, e il suo sistema di montaggio a clic consente di posizionarlo facilmente sul binario senza bisogno di viti, sistemi di fissaggio o attrezzi.

Specifiche Tecniche



• Potenza: 12W

• Flusso Luminoso: 1200 lumen

• Indice UGR: 17

• CRI: 90

Materiale: Alluminio e PCColore del Corpo: Nero

Tensione di Funzionamento: 48V
Larghezza del Binario Magnetico: 27mm

• Dimensioni: 230x18x150mm

• Montaggio: Sistema a clic, senza viti né attrezzi

• Garanzia: 3 anni

Il faretto lineare LED orientabile per binario magnetico è la scelta ideale per chi cerca un'illuminazione d'accento di alta qualità e facile da installare nei sistemi di binari magnetici. Il suo design moderno e compatto, combinato con la sua capacità di orientamento, permette di evidenziare elementi specifici in qualsiasi spazio in modo versatile ed efficiente.

Galería de imágenes:



