

Spot LED réglable 12W pour rail magnétique 48V Puce OSRAM UGR17

Codes produits :

Référence PL-FMO12W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 12
Tension (V): 48V
Température CCT: 3000K
Température CCT: 4500K
LED: SMD2835
Marque de puce LED: OSRAM
Dimable: Sí
Efficacité lumineuse (Lm/W): 100
Luminosité (Lm): 1200
CRI: +90
Couleur finie: Noir
IP: IP20
Angle d'ouverture: 38°
Mesures (mm): 230x18x150mm
Matériau de construction: Aluminium + PC
Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C
Classe énergétique 2021: A+
Classe Énergétique 2023: F
Vie: 30.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc chaud 3000K, Blanc neutre 4000K

Description du produit :

Spot Linéaire LED Orientable 12W avec puce OSRAM pour Rail Magnétique Le **spot linéaire LED orientable** de 12W est une solution d'éclairage moderne et compacte, conçue pour fournir un éclairage d'accentuation sans éblouissement, avec un indice UGR17.

Fabriqué en aluminium et PC, ce spot linéaire magnétique est doté d'un boîtier de couleur noire qui s'intègre parfaitement dans tous les environnements. Il intègre une **puce LED OSRAM** haute performance, qui offre un flux lumineux de 1200 lumens, garantissant une excellente reproduction des couleurs avec un indice CRI90, permettant ainsi de rendre les couleurs vives et fidèles à la réalité.

Le **spot linéaire LED orientable** est conçu pour fonctionner à 48V sur des rails magnétiques de 27mm de large, et son système de montage par clic permet de le placer facilement sur le rail sans besoin de vis, systèmes de fixation ou outils.

Spécifications Techniques

- **Puissance:** 12W
- **Flux Lumineux:** 1200 lumens
- **Indice UGR:** 17

- **CRI:** 90
- **Matériau:** Aluminium et PC
- **Couleur du Boîtier:** Noir
- **Tension de Fonctionnement:** 48V
- **Largeur du Rail Magnétique:** 27mm
- **Dimensions:** 230x18x150mm
- **Montage:** Système par clic, sans vis ni outils
- **Garantie:** 3 ans

Le **spot linéaire LED orientable pour rail magnétique** est le choix idéal pour ceux qui recherchent un éclairage d'accentuation de haute qualité et une installation facile dans les systèmes de rail magnétique. Son design moderne et compact, combiné à sa capacité d'orientation, permet de mettre en valeur des éléments spécifiques dans n'importe quel espace de manière polyvalente et efficace.

Galerie de produits :

