

Spot LED ajustable 7W pour rail magnétique 48V Puce OSRAM UGR17

Codes produits :

Référence PL-FOR7W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 7
Tension (V): 48V
Température CCT: 3000K
Température CCT: 4000K
LED: SMD2835
Marque de puce LED: OSRAM
Dimable: Sí
Efficacité lumineuse (Lm/W): 90
Luminosité (Lm): 500
CRI: +90
Couleur finie: Noir
IP: IP20
Angle d'ouverture: 24°
Mesures (mm): 50x90mm
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 neutre 4000K, Blanc chaud 3000K

Description du produit :

Spot LED ajustable 7W pour rail magnétique, au design moderne et compact, parfait pour un éclairage d'accentuation sans éblouissement, avec un indice **UGR 17**.

Fabriqué en aluminium et PC, avec un boîtier noir, le **spot ajustable magnétique 7W** intègre une **puce LED OSRAM** haute performance, avec un flux lumineux de **500 lumens**, et un indice CRI>90 élevé, reproduisant des couleurs vives et fidèles à la réalité.

Le **spot LED ajustable** fonctionne en 48V sur des rails magnétiques de 27mm de large, et son assemblage par clic est parfait pour le poser sur le rail sans vis, système d'ancrage ou outil.

Dimensions : 50x90mm

Garantie 3 ans

Galerie de produits :

