

Spot LED rail monophasé BRIDGELUX chip 40W CRI+92 100° 4800Lm blanc

Codes produits :

Référence 90358



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 40
Tension (V): 85-265V
Température CCT: 3000K
Température CCT: 4000K
LED: COB
Marque de puce LED: BRIDGELUX
Efficacité lumineuse (Lm/W): 120
Luminosité (Lm): 4800
CRI: +90
Couleur finie: Blanc
IP: IP20
Angle d'ouverture: 100°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Facteur de puissance: 0,93
Mesures (mm): 160x105x190mm
Matériau de construction: Aluminium + PMMA
Pilote: Philips CertaDrive
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C
Classe énergétique 2021: A+
Vie: 35.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 5 ans

Attributs du produit :

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

Description du produit :

Spot LED d'une puissance de 40W, pour installation sur rail monophasé. Il comprend une puce LED BRIDGELUX à haute luminosité, avec une efficacité de 120Lm/W et un flux lumineux de 4800 lumens, dans une optique ouverte à 100°, parfaite pour éclairer de grandes surfaces en réduisant le nombre d'ampoules à utiliser.

L'éclairage sur rail à LED intègre un pilote PHILIPS CERTADRIVE de haute qualité, parfait pour les environnements les plus exigeants.

Convient à un usage domestique et professionnel, largement utilisé dans les magasins, bureaux, musées et centres commerciaux.

Le projecteur sur rail est en aluminium et laqué en blanc de haute qualité.

Garantie 5 ans.

Galerie de produits :

