

Projecteur LED blanc rail monophasé 30W 35° 3000Lm

Codes produits :

Référence 4731



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 30
Tension (V): 85-265V
Température CCT: 3000K
Température CCT: 4000K
Température CCT: 6000K
LED: COB
Efficacité lumineuse (Lm/W): 100
Efficacité diode LED (Lm/W): 110
Luminosité (Lm): 3000
CRI: +85
Couleur finie: Blanc
Angle d'ouverture: 35°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Facteur de puissance: 0.90
Mesures (mm): 230x110x100mm
Matériau de construction: Aluminium
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C
Classe énergétique 2021: A+
Vie: 40.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 2 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc neutre 4000K

Description du produit :

Spot LED 30W Blanc pour Rail MonoPhasé 35°

Ce projecteur LED à rail monophasé fournit un éclairage polyvalent, grâce à sa lentille collimateur (concentre les faisceaux lumineux), un double effet est obtenu, très efficace pour les espaces en constante évolution, où vous devez mettre en évidence des éléments ou des produits exposés. Sa lentille hémisphérique est en PMMA combinée à son réflecteur incurvé en aluminium poli dans des losanges, elle nous donne une lumière de base avec des angles plus concentrés pour souligner les éléments exposés sans provoquer d'ombres accentuées dans les articles.

De cette façon, nous obtenons un angle primaire de 35° degrés et un secondaire flou de 70° degrés.

Son installation dans le rail monophasé est très simple et permet de déplacer le luminaire sur le rail. Ainsi, avec cette orientation, nous pouvons avoir un système d'éclairage très flexible qui s'adapte à toutes les situations.

Galerie de produits :

