

Spot LED rail monophasé blanc 30W BridgeLux CCT Sélectionnable 3900Lm blanc

Codes produits :

Référence TLW30W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 30
Tension (V): 175-260V
Température CCT: Seleccionable 3000K-4000K-6000K
LED: COB
Marque de puce LED: BRIDGELUX
Efficacité lumineuse (Lm/W): 130
Luminosité (Lm): 3900
CRI: +92
Couleur finie: Blanc
IP: IP20
Angle d'ouverture: 48°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Facteur de puissance: 0.92
Mesures (mm): 190x180x88mm
Matériau de construction: Aluminium + PMMA
Pilote: Sans flicker
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C
Classe énergétique 2021: A+
Classe Énergétique 2023: E
Vie: 30.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: CCT sélectionnable (3000K-4000K-6000K)

Description du produit :

Spot LED pour montage sur rail monophasé, d'une consommation de 30W et d'un flux lumineux de 3900 lumens. Le projecteur sur rail LED monophasé est équipé d'une puce LED BridgeLUX haute luminosité et efficacité, avec un IRC>92, faisant ressortir des couleurs vives conformes à la réalité. Son angle d'ouverture de 48° est parfait pour l'éclairage général et pour mettre en valeur des zones spécifiques.

Le driver anti-scintillement intégré empêche le scintillement de la lumière, offrant un éclairage intense et homogène.

Le projecteur LED se monte facilement sur un rail monophasé universel et est entièrement réglable. Il est fabriqué en aluminium laqué blanc de haute qualité et en PMMA.

Dimensions : 190x180x88mm

Garantie 3 ans

Galerie de produits :

