

Spot LED rail triphasé 10W puce Bridgelux CRI+93 1000Lm chrome noire

Codes produits :

Référence TRBC10W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 10
Tension (V): 175-260V
Température CCT: 3000K
Température CCT: 4000K
LED: COB
Marque de puce LED: BRIDGELUX
Efficacité lumineuse (Lm/W): 100
Luminosité (Lm): 1000
CRI: +93
Couleur finie: Noir
IP: IP20
Angle d'ouverture: 24°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Mesures (mm): 105x130x35mm
Matériau de construction: Aluminium + PMMA
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C
Classe énergétique 2021: A+
Vie: 35.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

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

Description du produit :

Projecteur LED pour rail triphasé, d'une consommation de 10W et d'un flux lumineux de 1000 lumens grâce à sa puce LED COB BRIDGELUX haute performance.

Fabriqué en aluminium et une excellente finition en chrome noir, parfait pour les installations domestiques et professionnelles et les projets décoratifs.

La puce LED BRIDGELUX offre un rendu des couleurs élevé avec un IRC+93, qui reproduit parfaitement les couleurs.

Il a une optique concentrée de 24°.

Galerie de produits :



bridgelux®
CHIP INSIDE
Bridging Light and Life™



Chromatic Reproduction Index
Farbwiedergabeindex
Indice de Reproduction Chromatique
Rendu des Couleurs
Índice de render de couleurs
Índice di resa cromatica

