

## Spot LED rail triphasé 10W puce Bridgelux CRI+93 24° 1000Lm blanc

### 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: Blanc  
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 neutre 4000K, Blanc chaud 3000K

### 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 d'une excellente finition blanche, parfait pour les installations et les projets décoratifs, tant domestiques que professionnels.

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™



CRI < 70  
Ra

Chromatic Reproduction Index  
Farbwiedergabeindex  
Índice de Reproducción Cromática  
Rendu des Couleurs  
Índice de rendu des couleurs  
Índice di reso cromatica

