

## Faretto LED 10W binario trifase nero opaco CRI+93 24° 1000Lm

### Códigos:

Referencia: TRB10W



### Ficha técnica:

Potenza (W): 10  
Voltaggio nominale (V): 175-260V  
Temperatura di colore CCT: 3000K  
Temperatura di colore CCT: 4000K  
LED: COB  
Marca di chip LED: BRIDGELUX  
Efficacia luminosa (Lm/W): 100  
Lumen (Lm): 1000  
CRI: +93  
Colore: Nero  
IP: IP20  
Angolo luminoso: 24°  
Frequenza (Hz): 50-60Hz  
Dimensioni (mm): 105x130x35mm  
Materiale: Alluminio + PMMA  
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C  
Classe Energia 2021: A+  
Vita stimata di diodo: 35.000h  
Certificazione: CE - RoHS  
Garanzia: 3 años

### Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco neutro 4000K, Bianco caldo 3000K

### Descripción del producto:

Proiettore LED per binario trifase, con un consumo di 10W e un flusso luminoso di 1000 lumen grazie al suo chip LED COB BRIDGELUX ad alte prestazioni.

Realizzato in alluminio e un'eccellente finitura nera opaca, perfetto per installazioni domestiche e professionali e progetti decorativi.

Il chip LED BRIDGELUX offre un'elevata resa cromatica con un CRI+93, che riproduce perfettamente i colori.

Ha un'ottica concentrata di 24°.

### Galería de imágenes:



bridgelux®  
CHIP INSIDE  
Bridging Light and Life™



CRI > 70  
Ra

Chromatic Reproduction Index  
Farbwiedergabewert  
Indice de Reproduction Chromatique  
Rendu des Couleurs  
Indice de rendu des couleurs  
Indice di resa cromatica

