

Proiettore LED binario trifase bianco 34W-40W driver PHILIPS UGR13 5600Lm

Códigos:

Referencia: TL40W



Ficha técnica:

Potenza (W): 34-40
Vollaggio nominale (V): 85-265V
CCT: 3000K
CCT: 4000K
LED: COB
Marca di chip LED: BRIDGELUX
Efficacia luminosa (Lm/W): 130
Efficienza del diodo LED (Lm/W): 160
Lumen (Lm): 5600
CRI: +90
Colore: Bianco
IP: IP20
Angolo luminoso: 24°/60°
Frequenza (Hz): 50-60Hz
Fattore di potenza: 0.93
Materiale: Alluminio + PMMA
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C
Classe Energia 2021: A+
Vita stimata di diodo: 50.000h
Certificazione: CE - RoHS
Garanzia: 5 años

Variantes disponibles:

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

Descripción del producto:

Foco proiettore LED para binario trifase di potenza regolabile da 34 a 40W, con ottica intercambiabile da 24° e 60°. Prodotto in carcassa di lacada di alluminio nel colore bianco, disponibile nella temperatura di colore 3000K o 4000K.

Con un indice ridotto di deslumbramiento UGR13, sei perfetto per installazioni commerciali e farmacie.

Il proiettore per binario trifase include driver PHILIPS ad alte prestazioni e chip BRIDGELUX COB 2630 da 160Lm/W, in modo che diventi un apparecchio compatto e ultra efficiente. Completamente orientabile, permetteva di mettere a fuoco il prodotto da staccare.

Apto per uso interno. IP20.

Galería de imágenes:



bridgelux®
CHIP INSIDE
Bridging Light and Life™



COB BRIDGELUX 130 CHIP 2630 DS-C30

