

## Faretto LED 40W - 34W - MAYA - Binario TRIFASE DRIVER PHILIPS - Nero - CRI+98 - UGR13 - HIGH LUMEN 140Lm/W



### Codice prodotto:

Riferimento: TL40B-PHILIPS

### Specifiche tecniche:

REFERENZA: TL40B-PHILIPS  
Potenza: 40w  
Multitensione: 85V-265V  
Temperatura della luce: 3000K - 4000K  
IRC- Indice di Resa Cromatica: 92  
Materiale da costruzione: Alluminio + PMMA  
Flusso Luminoso-Lm: 5600  
Fonte Luminosa: COB BRIDGELUX 130 CHIP 2240 DS-C30  
Fascio Luminoso (°): Interchangeable angels: 24° - 60°  
Efficienza LED Diode (Lm/W): 160 Lm/w  
Efficienza luminosa (Lm/W): 140 Lm/W  
Certificati: CE - ROHS  
Protezione IP: IP20  
Vita stimata di diodo (H): 30.000  
Fattore di Potenza (PF): 0.91  
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz  
Tª Amb. Funzionamento (°C): 25°C ~ 45°C  
Cicli On/Off: 100.000  
Tempo di avvio (s): 0,2s  
Fattore di Abbagliamento (UGR): 13  
Driver incluso: PHILIPS CertaDrive  
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A++  
Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): D  
Garanzia - Anno: 5

### Breve descrizione del prodotto:

NEW MAYA Faretto a binario LED con potenza regolabile 40W-38W-36W-34W. Con indice di resa cromatica professionale +98 - Colori professionali e reali -. Dispone di 2 angoli di luce intercambiabili - 24° e 60° -. Ciò rende questo faretto perfetto per evidenziare elementi specifici, creando così molteplici atmosfere. Non produce abbagliamento UGR13.

### Descrizione del prodotto:

Faretto LED 40W - 34W - MAYA - Binario TRIFASE DRIVER PHILIPS - Nero - CRI+98 - UGR13 - HIGH LUMEN 140Lm/W

Questo è uno dei faretti più flessibili quando si tratta di decorare la vostra attività, grazie al suo design che ci permette di ruotarlo quasi completamente, leggero ma versatile, otteniamo risultati incredibili nella decorazione.

Questo proiettore è dotato di una lente di collimazione emisferica di ultima generazione (concentratore di fasci luminosi) in PMMA (polimetilmetacrilato) e di un riflettore curvo in alluminio lucido speculare a rombi, che provoca una luce di base e un angolo più concentrato per enfatizzare l'oggetto da illuminare senza causare ombre così accentuate con un angolo primario di 24° e un angolo secondario di 60°.

Il proiettore per uso commerciale incorpora anche un riflettore da 60° con il quale è possibile ottenere un angolo di apertura del fascio più ampio, particolarmente adatto per le aree con soffitti più bassi o dove è necessario evidenziare un oggetto più grande.

Elevato livello CRI: Il nostro progetto si distingue per l'altissimo livello di indice di resa cromatica, che fa apparire i colori nitidi e reali.

Il faretto viene fornito programmato con 40w, anche se aprendo il coperchio del -driver- è possibile modificarne la potenza regolando i milliampere di uscita, e ottenere 38w-36w-34w.

Il nostro faretto LED incorpora un diodo COB BRIDGELUX CHIP con 2240 nuclei DS-C30 e raggiunge una resa luminosa molto elevata.

Con il nostro faretto commerciale è possibile risparmiare fino al 90% sulla bolletta elettrica.

Utilizzi del Faretto LED 40W - 34W - MAYA - Binario TRIFASE DRIVER PHILIPS - Nero - CRI+98 - UGR13 - HIGH LUMEN 140Lm/W

- Vettrine
- Uffici
- Gallerie d'arte
- Musei

# Scheda Tecnica

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti hanno garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o la VENDITA ALL'INGROSSO, compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

## Immagini aggiuntive:

