







Faretto LED CCT a binario trifase - 40W - CRI 90 - Driver KGP - Bianco

Proiettore LED per binario trifase che si distingue per il suo design compatto e l'alta qualità dei suoi componenti. Il potente fascio di luce del chip LED COB illumina con precisione i dettagli, con un elevato indice di resa cromatica (CRI > 90), permettendo la visualizzazione naturale dei colori reali. Presenta un corpo rotante orizzontale di 350° e verticale di 90°, e un angolo di luce focale di 38°, fornendo un riflettore ideale per evidenziare oggetti o prodotti. Inoltre, il suo sistema CCT offre la possibilità di regolare la temperatura del colore, consentendo la selezione del tipo di luce che meglio si adatta alle esigenze di ogni progetto. Include filtro a nido d'ape di 80 mm di diametro e 2 mm di spessore da posizionare sul proiettore per ottenere un'illuminazione priva di abbagliamento.



Colore della scocca	Bianco, Nero
Angolo di apertura (°)	38
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	F
CRI	90-95
Dimensioni (mm) Lxlxh	Ø 100 x 100 x 180
Regolabile in luminosità	No
Autista	Interno, KGP
Frequenza (Hz)	50 - 60
Garanzia	5 anni
Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumeni (Lm)	2800lm (bianco caldo), 3100lm (bianco neutro), 3190lm (bianco freddo), 2800lm (bianco caldo)
Materiale	Alluminio
Materiale diffusore	Policarbonato
Orientabile	Sì
Potenza (W)	40
Sensore	No
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA, 200 - 240 V CA
Tipo di Binario	Trifase
Tipo di LED	COB
Tonalità	ССТ

1 di 2



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

BPT-40W-CCT-B

Colore della scocca: Bianco



BPT-40W-CCT-N

Colore della scocca: Nero