



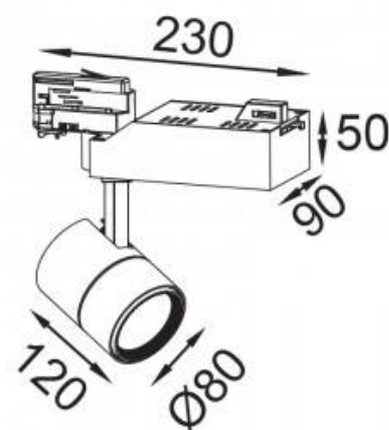
PHILIPS Driver 3600LM Proiettore LED per binario monofase - 40W

Ref. B00574

Faretto a binario LED monofase PHILIPS DRIVER con 40W di potenza e 3600 lumen di flusso luminoso. Costruito in un alloggiamento in alluminio, include un chip LED COB ad alta luminosità ed efficienza, e nella base incorpora un driver integrato PHILIPS con un fattore di potenza di 0,9. Con un angolo luminoso di 45° e un CRI > 80, questi faretti a binario LED monofase sono l'elemento di illuminazione più versatile in negozi, aziende e punti vendita. 40W - 230V3600LM45°215x122xØ95mm

Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco neutro, Bianco caldo
Kelvin (K)	4000, 2700
CRI	80-85
Tipo di LED	COB
Dimmerabile	Opzionale, sostituendo il driver
Tensione nominale (V)	230
Frequenza (Hz)	50 - 60
Driver	Interno
Orientabile	Sì
Materiale	Alluminio
Materiale diffusore	Polycarbonato
Uso esterno	No
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS



Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Tipo di traccia	Monofásico

Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
B00574-B-40BN	Colore - Bianco, Temperatura di colore - Bianco Neutro	
B00574-N-40BN	Colore - Nero, Temperatura di colore - Bianco Neutro	
B00574-B-40BC	Colore - Bianco, Temperatura di colore - Bianco Caldo	
B00574-N-40BC	Colore - Nero, Temperatura di colore - Bianco Caldo	