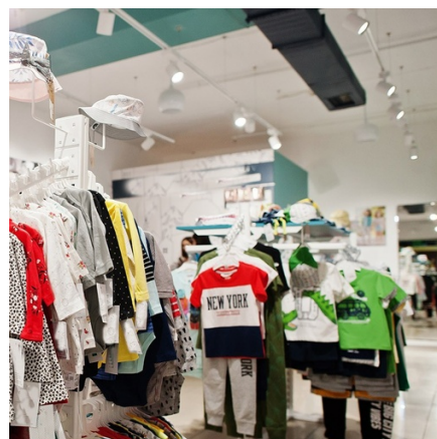


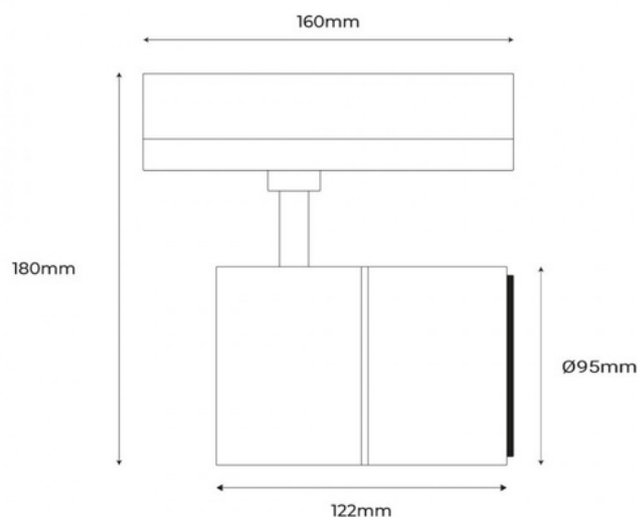
Spot trifase per binari LED CCT 42W - CRI 95 - Driver Philips Xitanium integrato

Spotlight LED per binario trifase che si distingue per il suo sorprendente design compatto e il suo driver di alta qualità Philips Xitanium "intrack", integrato nello stesso pezzo di connessione dello spotlight al binario. Il suo potente fascio di luce LED COB illumina con precisione i dettagli, con un alto indice di resa cromatica (CRI=95), permettendo la visualizzazione naturale dei veri colori. Dispone di un corpo rotante a 360° e di un angolo di luce focale a 45°, offrendo un riflettore ideale per evidenziare oggetti o prodotti. Inoltre, il suo sistema CCT offre la possibilità di regolare la temperatura del colore, consentendo di selezionare il tipo di luce che meglio si adatta alle esigenze di ciascun progetto. ** Garanzia di 5 Anni **



Dati del prodotto

Colore della scocca	Bianco (usare), Nero (usare)
T° di luce	CCT (utilizzare)
Certificati	CE, ROHS
CRI	95
Autista	Interno, Philips
Garanzia	5 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumeni (Lm)	3600
Potenza (W)	42
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tipo di Binario	Trifase
Tonalità	CCT



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

B00591-B-CCT

Colore della scocca: Bianco (usare), T° di luce : CCT (utilizzare)



B00591-N-CCT

Colore della scocca: Nero (usare), T° di luce : CCT (utilizzare)

