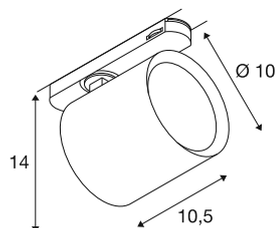




## TRACKSPOT V 3 f. 18W 930 36°

bianco

Compatibile con i sistemi S-Track ed Eutrac, il faretto TRACKSPOT V trifase è la scelta perfetta per progetti commerciali attenti al prezzo e con requisiti di alta qualità. È la scelta perfetta per progetti commerciali attenti al prezzo e con requisiti di qualità adeguati. Con un'efficienza energetica di oltre 120 lm/W, un'eccellente resa cromatica con CRI 90 e un elevato flusso luminoso fino a 4.000 lumen, l'apparecchio è ideale per le applicazioni in cui la qualità della luce e l'efficienza dei costi sono fondamentali. Grazie a una durata di 50.000 ore (L80B50), TRACKSPOT V garantisce una soluzione illuminotecnica a lungo termine. Disponibile in diverse versioni da 18W o 32W, con angoli di emissione di 36° o 50°, in 3.000 K o 4.000 K, TRACKSPOT V offre la soluzione giusta per ogni progetto. Le varianti di colore bianco e nero consentono un'integrazione armoniosa in diversi tipi di ambiente.



### DATI TECNICI

Articolo	1008844
Numero di diverse finestre	1
Codice IP	IP20
Dettagli di montaggio	Soffitto, Parete
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60 Hz
Corrente / tensione secondaria	450 mA
Classe isolamento	II
Wattaggio	18 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	35 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	20
Numero di apparecchi a LS C16A	32
Livello di corrente di spunto	48 A
Durata della corrente di spunto	4 µs
Lumen	2250 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	36 °
CRI	90
Durata	50000 h
Lunghezza	10.5 cm
Altezza	14 cm
Diametro	10 cm

## Sorgente Luminosa

2190383	
---------	---

<b>Peso netto</b>	0.72 kg
<b>Peso lordo</b>	0.88 kg