

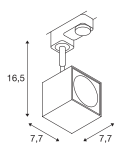




ALTRADICE

spot per binario trifase ad alta tensione, QPAR51, squadrato, nero, max. 50W, incl. adattatore trifase

Faretto ad alto voltaggio ruotabile e orientabile ALTRA DI-CE, con apposito adattatore, per il sistema a binario trifase ad alta tensione. La lampada realizzata in alluminio è dotata di un attacco integrato GU10 per l'uso di lampadine alogene e LED. Per ampliare la serie ALTRA DICE sono disponibili lampade a parete/plafone.



DATI TECNICI

Articolo	152320
Numero di attacchi	1
Orientabilità	180 °
Raggio di rotazione orizzontale	350 °
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto,Binario a parete,Binario a parete,- Parete
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Classe isolamento	I
Wattaggio	50 W
Colore	nero
Emissione	diretto
Lunghezza	7.7 cm
Larghezza	7.7 cm
Altezza	16.5 cm
Peso netto	0.417 kg
Peso lordo	0.528 kg
BIG WHITE pagina	453
	1



Lampadina consigliata

1005077	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 2700K, nero
1005080	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 3000K, nero
1005083	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 4000K, nero
1005273	QPAR51 GU10 , sorgente luminosa a LED 6W 2200 2700K CRI90 36°