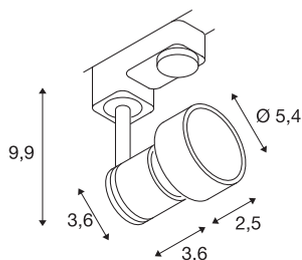




PURI

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

Faretto ad alto voltaggio ruotabile e orientabile PURI, 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. In dotazione con le lampade alogene di diametro 5 cm è disponibile un anello decorativo da applicare sulla lampadina.



DATI TECNICI

Articolo	153561
Numero di attacchi	1
Orientabilità	85 °
Raggio di rotazione orizzontale	350 °
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Codice IP	IP 20
Dettagli di montaggio	Binario a parete, Binario a parete
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Classe isolamento	II
Wattaggio	50 W
Colore	bianco
Emissione	diretto
Lunghezza	8.4 cm
Altezza	9.9 cm
Diametro	3.6 cm
Peso netto	0.178 kg
Peso lordo	0.236 kg
BIG WHITE pagina	453

Lampadina consigliata

1005076	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10 2700K, bianco
1005079	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 3000K, bianco
1005082	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 4000K, bianco
1005273	QPAR51 GU10 , sorgente luminosa a LED 6W 2200 2700K CRI90 36°