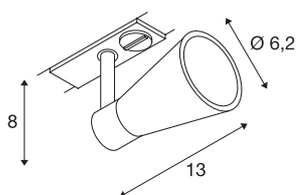




AVO

spot per binario ad alta tensione monofase, QPAR51, bianco, max. 50W

Faretto ad alto voltaggio ruotabile e orientabile AVO, con apposito adattatore, per il sistema a binario monofase 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	144201
Attacco	GU10
Numero di attacchi	1
Orientabilità	90 °
Raggio di rotazione orizzontale	350 °
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Binario a soffitto, Binario a parete
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Classe isolamento	II
Wattaggio	50 W
Colore	bianco
Emissione	diretto
Lunghezza	13.5 cm
Altezza	8 cm
Diametro	6 cm
Peso netto	0.159 kg
Peso lordo	0.237 kg
BIG WHITE pagina	515

Lampadina consigliata

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