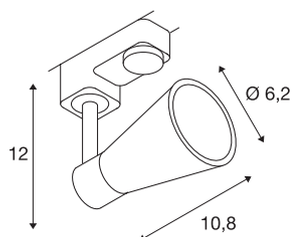




AVO

spot per binario trifase ad alto voltaggio, QPAR51, nero, max. 50W, incl. adattatore trifase

AVO, disponibile in vari colori e dotato di adattatore trifase, colpisce per l'estetica elegante con diffusore conico. Grazie all'attacco ad alto voltaggio integrato GU10, AVO è pronto per il collegamento diretto alla tensione di rete a 230V.



DATI TECNICI

Articolo	152640
Attacco	GU10
Numero di attacchi	1
Numero di diverse finestre	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	nero
Emissione	diretto
Lunghezza	10.8 cm
Altezza	12 cm
Diametro	6.2 cm
Peso netto	0.209 kg
Peso lordo	0.302 kg
BIG WHITE pagina	543

Lampadina consigliata

1005077	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 2700K, nero
1005312	QPAR51 GU10 RGBW smart , sorgente luminosa a LED bianco/trasparente 5,2W CRI90 38°
1005083	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 4000K, nero
1005080	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 3000K, nero