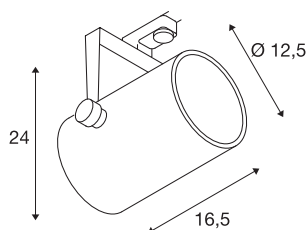




EURO SPOT

spot per binario trifase ad alta tensione, QPAR111, rotondo, bianco, max. 75W, incl. adattatore trifase

Faretto ad alto voltaggio ruotabile e orientabile EURO SPOT, con apposito adattatore, per il sistema a binario trifase ad alta tensione. Grazie all'attacco GU10 integrato nel vano ottico cilindrico in alluminio, la lampada è adatta per l'uso di lampadine LED con un diametro fino a circa 11,1cm.



DATI TECNICI

Articolo	153421
Numero di attacchi	1
Orientabilità	100 °
Raggio di rotazione orizzontale	350 °
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Binario a parete
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Classe isolamento	I
Wattaggio	17.5 W
Colore	bianco
Emissione	diretto
Lunghezza	14.5 cm
Altezza	24 cm
Diametro	12.7 cm
Peso netto	0.78 kg
Peso lordo	0.952 kg
BIG WHITE pagina	452

Lampadina consigliata

1005274	QPAR111 GU10 , sorgente luminosa a LED trasparente 8W 2700K CRI90 38°
1005275	QPAR111 GU10 , sorgente luminosa a LED argento 12,5W 2700K CRI90 10°
1005276	QPAR111 GU10 , sorgente luminosa a LED argento 12,5W 2700K CRI90 30°
1005277	QPAR111 GU10 , sorgente luminosa a LED argento 12,5W 2700K CRI90 60°