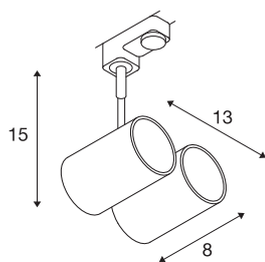




BIMA 2

spot per binario trifase ad alta tensione, biemissione, QPAR51, rotondo, bianco opaco, max. 100W, incl. adattatore trifase

Faretto biemissione ad alto voltaggio BIMA 2 ruotabile e orientabile con adattatore per il sistema a binario trifase ad alta tensione. La lampada in alluminio con attacco GU10 è adatta all'uso sia con lampadine alogene che LED. I due vani ottici sono separati l'uno dall'altro e si possono orientare indipendentemente.



DATI TECNICI

Articolo	152231
Attacco	GU10
Numero di attacchi	2
Orientabilità	200 °
Raggio di rotazione orizzontale	350 °
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto, Binario a soffitto
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Classe isolamento	II
Wattaggio	50 W
Colore	bianco
Emissione	diretto
Lunghezza	8 cm
Altezza	15 cm
Diametro	6 cm
Peso netto	0.448 kg
Peso lordo	0.566 kg
BIG WHITE pagina	541

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