

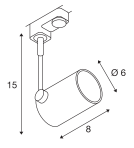




BIMA 1

spot per binario trifase ad alta tensione, monoemissione, QPAR51, rotondo, nero opaco, max. 50W, incl. adattatore trifase

Faretto ad alto voltaggio ruotabile e orientabile BIMA 1, 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.



DATI TECNICI

Articolo	152240
Attacco	GU10
Numero di attacchi	1
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	nero
Emissione	diretto
Emissione Lunghezza	diretto 8 cm
	1
Lunghezza	8 cm
Lunghezza	8 cm 15 cm
Lunghezza Altezza Diametro	8 cm 15 cm 6 cm
Lunghezza Altezza Diametro Peso netto	8 cm 15 cm 6 cm 0.296 kg



Lampadina consigliata

1005077	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 2700K, nero
1005273	QPAR51 GU10 , sorgente luminosa a LED 6W 2200 2700K CRI90 36°
1005083	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 4000K, nero
1005080	Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 3000K, nero