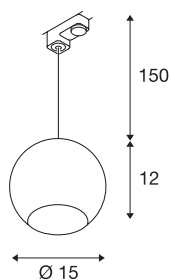




LIGHT EYE

sospensione per binario trifase ad alto voltaggio,
QPAR111, cromo, max. 75W, incl. adattatore trifase

Sospensione ad alto voltaggio LIGHT EYE con apposito adattatore per sistema di binari trifase ad alto voltaggio. La lampada a forma sferica realizzata in acciaio e cavo con guaina in tessuto, grazie all'attacco GU10 incorporato è adatta all'utilizzo di lampadine alogene e a LED con un diametro di 11,1 cm. La lunghezza della sospensione è di 1,5 m.



DATI TECNICI

Articolo	153112
Attacco	GU10
Lampadine	QPAR111
Numero di attacchi	1
Lampade incluse	No
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto, Binario a soffitto
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Classe isolamento	II
Wattaggio	75 W
Colore	cromo
Emissione	diretto
Altezza	12 cm
Diametro	15 cm
Lunghezza sospensione	150 cm
Peso netto	0.641 kg
Peso lordo	0.883 kg

Lampadina consigliata

1005274	QPAR111 GU10 , sorgente luminosa a LED trasparente 8W 2700K CRI90 38°
1005298	Lampadina a LED , QPAR111 GU10 12W 680lm 3000K CRI90 55° dimmerabile