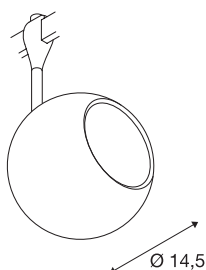




LIGHT EYE

spot do szyny wysokonapięciowej EASYTEC II, QPAR-111, biały, maks. 75W

Obrotowy i przechyłny reflektor wysokonapięciowy LIGHT EYE z odpowiednim adapterem do systemu szyn EASY-TEC II. Kulista lampa wykonana ze stali z wbudowaną oprawą GU10 nadaje się do stosowania żarówek halogenowych i żarówek LED o średnicy 11,1 cm.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	184581
Oprawa	GU10
Źródło światła	QPAR111
Liczba opraw	1
Dołączony iluminator	Nie
Zakres przechyłu	90 °
Zakres obrotu w poziomie	350 °
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Szyna nasufitowa
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	I
Wydajność	75 W
Kolor	biały
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	12 cm
Wysokość	23 cm
średnica	14.5 cm
Waga netto	0.645 kg
Waga brutto	0.979 kg

Zalecane źródło światła

1005278	QPAR111 GU10 , źródło światła LED srebrne, 12,5 W, 3000 K CRI90, 10°
1005298	Źródło światła LED , QPAR111 GU10 12 W 680 lm 3000 K CRI90 55°, ściemnialne