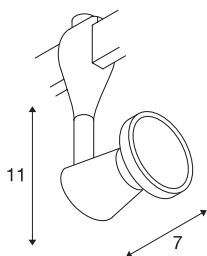


SIENA

spot do szyny wysokonapięciowej EASYTEC II, QPAR-51, czarny, maks. 75W, z pierścieniem dekoracyjnym

Obrotowy i przechylny reflektor wysokonapięciowy SIENA z odpowiednim adapterem do systemu szyn EASYTEC II. Lampa wykonana z aluminium z wbudowaną oprawą GU-10 nadaje się do stosowania żarówek halogenowych i żarówek LED. Zakres dostawy dostępnej w kilku kolorach lampy obejmuje dopasowany kolorystycznie pierścień dekoracyjny do założenia na źródło światła o średnicy 5 cm.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	184090
Liczba opraw	1
Zakres przechyłu	90 °
Zakres obrotu w poziomie	350 °
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
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	czarny
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	7 cm
Wysokość	11 cm
średnica	4.4 cm
Waga netto	0.221 kg
Waga brutto	0.279 kg

Zalecane źródło światła

1005077	Źródło światła LED , QPAR51, GU10, 2700 K, czarne
1005274	QPAR111 GU10 , źródło światła LED transparent- ne 8 W 2700 K CRI90 38°