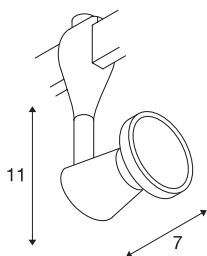




## SIENA

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

Obrotowy i przechyłny 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	184091
Oprawa	GU10
Liczba opraw	1
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	7 cm
Wysokość	11 cm
średnica	4.4 cm
Waga netto	0.222 kg
Waga brutto	0.283 kg

## Zalecane źródło światła

1005274	QPAR111 GU10 , źródło światła LED transparentne 8 W 2700 K CRI90 38°
1005076	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, białe