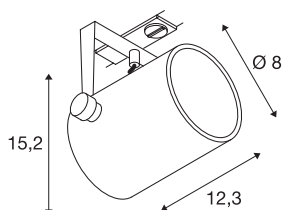




## EURO SPOT

spot do szyny wysokonapięciowej 1-fazowej, QPAR51, kolor biały, maks. 25W, z adapterem 1-fazowym

Obrotowy i przechyłny reflektor wysokonapięciowy EURO SPOT z odpowiednim adapterem do systemu 1-fazowej szyny wysokonapięciowej. Dzięki oprawie żarówki GU10 zamontowanej w cylindrycznej aluminiowej głowicy, lampa nadaje się do użytku z żarówkami halogenowymi i LED o średnicy do 5cm.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	143811
Oprawa	GU10
Liczba opraw	1
Zakres przechyłu	100 °
Zakres obrotu w poziomie	350 °
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	I
Wydajność	25 W
Kolor	biały
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	12.3 cm
Wysokość	18 cm
średnica	7.8 cm
Waga netto	0.437 kg
Waga brutto	0.538 kg
Strona BIG WHITE	521

## Zalecane źródło światła

1005273	QPAR51 GU10 , źródło światła LED 6 W 2200 2700 K CRI90 36°
1005079	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 3000 K, białe
1005076	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, białe
1005082	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 4000 K, białe