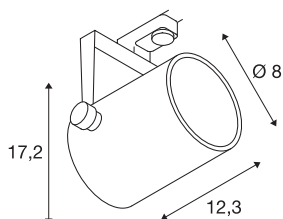


## EURO SPOT

spot do szyny wysokonapięciowej 3-fazowej, QPAR51, kolor czarny, maks. 25W, z adapterem 3-fazowym

Obrotowy i przechylny reflektor wysokonapięciowy EURO SPOT z odpowiednim adapterem do systemu 3-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 5 cm.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	153850
Oprawa	GU10
Źródło światła	QPAR51
Liczba opraw	1
Dołączony iluminator	Nie
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz mA/V
Zakres przechyłu	90 °
Zakres obrotu w poziomie	350 °
Długość	12.3 cm
Wysokość	17.2 cm
średnica	8 cm
Waga netto	0.475 kg
Waga brutto	0.595 kg
Kod IP	IP 20
Klasy ochrony	I
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Szyna nasufitowa, Szyna ścienna, Wersja ścienna
Wydajność	25 W
Kolor	czarny
Strona BIG WHITE	452

## Zalecane źródło światła

1005076	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, białe
1005077	Źródło światła LED , QPAR51, GU10, 2700 K, czarne
1005080	Źródło światła LED , QPAR51, GU10, 3000 K, czarne
1005083	Źródło światła LED , QPAR51, GU10, 4000 K, czarne