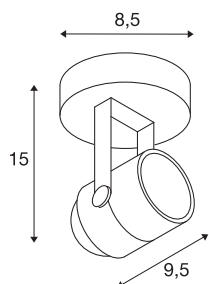




SPOT 79

lampa ścienna i sufitowa, QPAR51, okrągła, czarna, 230V, maks. 50W

Wykonany z aluminium, purystyczny reflektor wysokonapięciowy SPOT 79 jest przeznaczony jest do żarówek halogenowych z trzonkiem GU10. Lampa SPOT 79, dostępna z obudową w kolorze czarnym, białym i srebrnoszarym, jest gotowa do bezpośredniego podłączenia do napięcia sieciowego 230 V.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	132020
Oprawa	GU10
Źródło światła	QPAR51
Liczba opraw	1
Dołączony iluminator	Nie
Zakres przechyłu	180 °
Zakres obrotu w poziomie	350 °
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja ścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	I
Wydajność	50 W
Kolor	czarny
Długość	9.5 cm
Wysokość	14 cm
średnica	8.5 cm
Waga netto	0.294 kg
Waga brutto	0.343 kg
Strona BIG WHITE	409

Zalecane źródło światła

1005077	Źródło światła LED , QPAR51, GU10, 2700 K, czarne
1005075	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, szare
1005273	QPAR51 GU10 , źródło światła LED 6 W 2200 2700 K CRI90 36°
1005076	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, bi- ałe