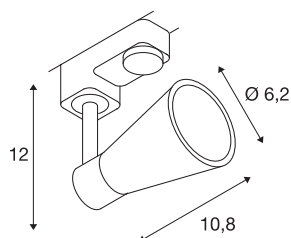




AVO

spot do szyny wysokonapięciowej 3-fazowej, QPAR51, kolor biały, maks. 50 W, z adapterem 3-fazowym

Dostępna w kilku wersjach kolorystycznych i wyposażona w adapter 3-fazowy lampa AVO urzeka prostym stylem i stożkowym kloszem, a dzięki zamontowanej wysokonapięciowej oprawie żarówki GU10 nadaje się do bezpośredniego podłączenia do napięcia sieciowego 230 V.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	152641
Liczba opraw	1
Różne wyjścia światła	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	Szyna nasufitowa, Szyna naścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	II
Wydajność	50 W
Kolor	biały
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	10.8 cm
Wysokość	12 cm
średnica	6.2 cm
Waga netto	0.213 kg
Waga brutto	0.307 kg
Strona BIG WHITE	459

Zalecane źródło światła

1005076	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, białe
1005079	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 3000 K, białe
1005082	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 4000 K, białe
1005312	QPAR51 GU10 RGBW smart , źródło światła LED białe/transparentne 5,2 W CRI90 38°