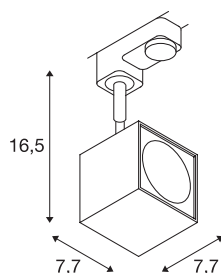




ALTRA DICE

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

Obrotowy i przechyłny reflektor wysokonapięciowy ALTRA DICE z odpowiednim adapterem do systemu 3-fazowej szyny wysokonapięciowej. Lampa wykonana z aluminium z wbudowaną oprawą GU10 nadaje się do stosowania żarówek halogenowych i żarówek LED. Jako rozszerzenie serii ALTRA DICE oferujemy lampy ścienne i sufitowe.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	152321
Oprawa	GU10
Liczba opraw	1
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, Szyna nasufitowa, Szyna ścienna, Wersja ścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	I
Wydajność	50 W
Kolor	biały
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	7.7 cm
Szerokość	7.7 cm
Wysokość	16.5 cm
Waga netto	0.42 kg
Waga brutto	0.537 kg
Strona BIG WHITE	538

Zalecane źródło światła

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