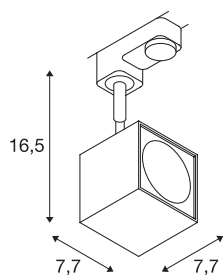


ALTRA DICE

spot do systemu 3-fazowej szyny wysokonapięciowej, QPAR51, kwadratowy, kolor czarny, 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	152320
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	czarny
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	7.7 cm
Szerokość	7.7 cm
Wysokość	16.5 cm
Waga netto	0.417 kg
Waga brutto	0.528 kg
Strona BIG WHITE	453

Zalecane źródło światła

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
1005273	QPAR51 GU10 , źródło światła LED 6 W 2200 2700 K CRI90 36°