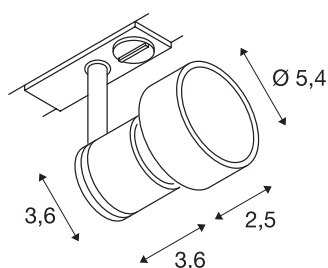




PURI

spot do szyny wysokonapięciowej 1-fazowej, QPAR51, kolor srebrnoszary, maks. 50W, z adapterem 1-fazowym

Obrotowy i przechyłny reflektor wysokonapięciowy PURI z odpowiednim adapterem do systemu 1-fazowej szyny wysokonapięciowej. Lampa wykonana z aluminium z wbudowaną oprawą GU10 nadaje się do stosowania żarówek halogenowych i żarówek LED. Do żarówek halogenowych o średnicy 5 cm w lampie należy umieścić dołączony do zakresu dostawy pierścień dekoracyjny.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	143392
Oprawa	GU10
Liczba opraw	1
Zakres przechyłu	85 °
Zakres obrotu w poziomie	350 °
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP 20
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa, Szyna naścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	II
Wydajność	50 W
Kolor	szary
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	8.3 cm
Wysokość	7.4 cm
średnica	3.6 cm
Waga netto	0.134 kg
Waga brutto	0.181 kg
Strona BIG WHITE	513

Zalecane źródło światła

1005075	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, szare
1005081	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 4000 K, szare
1005273	QPAR51 GU10 , źródło światła LED 6 W 2200 2700 K CRI90 36°
1005078	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 3000 K, szare