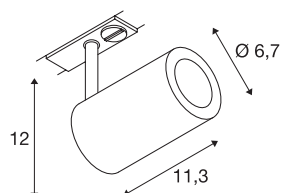




ENOLA_B TRACK SPOT

QPAR51, kolor biały, 50W, z adapterem 1-fazowym

Purystyczny reflektor szynowy ENOLA_B jest wykonany z aluminium i stali i dostępny w kolorach obudowy białym, czarnym lub srebrnoszarym. Głowicę lampy można obracać i przechylać. Wbudowana wysokonapięciowa oprawa żarówki GU10 sprawia, że lampa ENOLA_B jest gotowa do bezpośredniego podłączenia do systemu 1-fazowej szyny wysokonapięciowej.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1002111
Oprawa	GU10
Liczba opraw	1
Zakres przechyłu	90 °
Zakres obrotu w poziomie	350 °
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa, Szyna naścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	I
Wydajność	50 W
Temperatura otoczenia	40 °C
Kolor	biały
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	11.3 cm
Wysokość	12 cm
średnica	6.7 cm
Waga netto	0.371 kg
Waga brutto	0.467 kg
Strona BIG WHITE	517

Zalecane źródło światła

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