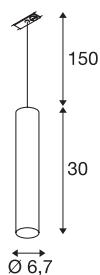




ENOLA_B

lampa wisząca do szyny wysokonapięciowej 1-fazowej, QPAR51, kolor srebrnoszary/czarny, maks. 50W, z adapterem 1-fazowym srebrnoszarym

Purystyczna lampa wisząca ENOLA_B do 1-fazowego systemu szyny wysokonapięciowej to aluminiowa konstrukcja dostępna z obudową w kolorze czarnym, białym, srebrnoszarym i mosiądzu. Dzięki wbudowanej oprawie wysokonapięciowej GU10 lampa ENOLA_B jest gotowa do bezpośredniego podłączenia do napięcia sieciowego 230 V.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	143964
Oprawa	GU10
Liczba opraw	1
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Szyna nasufitowa
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	II
Wydajność	50 W
Kolor	szary
Emisja światła	bezpośrednie
Wysokość	30 cm
średnica	7 cm
Długość zwisu	150 cm
Waga netto	0.624 kg
Waga brutto	0.837 kg

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