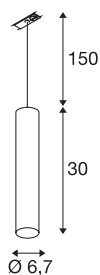




ENOLA_B

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

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	143960
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	czarny
Emisja światła	bezpośrednie
Wysokość	30 cm
średnica	7 cm
Długość zwisu	150 cm
Waga netto	0.636 kg
Waga brutto	0.864 kg
Strona BIG WHITE	517

Zalecane źródło światła

1005077	Źródło światła LED , QPAR51, GU10, 2700 K, czarne
1005273	QPAR51 GU10 , źródło światła LED 6 W 2200 2700 K CRI90 36°
1005083	Źródło światła LED , QPAR51, GU10, 4000 K, czarne
1005080	Źródło światła LED , QPAR51, GU10, 3000 K, czarne