



EURO SPOT TRACK SPOT

kolor czarny, QPAR51, 25W, z adapterem 1-fazowym

Obrotowy i przechyłny wysokonapięciowy reflektor LED EURO SPOT TRACK w wersji kompaktowej z odpowiednim adapterem do systemu 1-fazowej szyny wysokonapięciowej. W cylindrycznej głowicy lampy zamontowane jest fabrycznie źródło światła LED. Reflektor, dostępny w kilku kolorach obudowy i z kilkoma kątami wiązki światła, urzeka prostym i ponadczasowym wyglądem oraz wysoką skutecznością świetlną.

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1001861
Oprawa	GU10
Liczba opraw	1
Zakres przechyłu	100 °
Zakres obrotu w poziomie	350 °
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	I
Wydajność	25 W
Kolor	czarny
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	12.3 cm
Wysokość	18 cm
średnica	7.8 cm
Waga netto	0.443 kg
Waga brutto	0.541 kg
Strona BIG WHITE	521

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