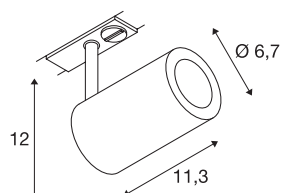




ENOLA_B TRACK SPOT

QPAR51, kolor srebrnoszary, 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 | 1002113 |
| 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 | szary |
| Emisja światła | bezpośrednie |
| Długość | 11.3 cm |
| Wysokość | 12 cm |
| średnica | 6.7 cm |
| Waga netto | 0.369 kg |
| Waga brutto | 0.462 kg |
| Strona BIG WHITE | 517 |

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 |