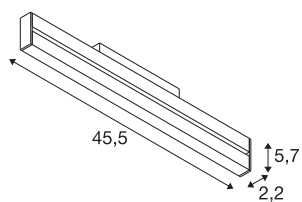




IN-LINE 46 48 V TRACK

Move DALI, Darklight Reflector, spot, biała / biała, 14 W, 1230 lm, 3000 K, CRI90, 35°

Proste, liniowe oprawy o szczególnie eleganckim wyglądzie: reflektory IN-LINE można ukryć w systemie szynowym 48 V TRACK, dzięki czemu na światło dzienne wychodzi tylko to, co najlepsze: wysokiej jakości oświetlenie o kącie świecenia 35° z różnymi wartościami lumenów, temperatura barwowa światła regulowana za pomocą przełącznika CCT (2700 K/3000 K/4000 K) i naturalne odwzorowanie koloru (CRI>90). DARKLIGHT REFLECTOR tworzy atmosferę, która jest szczególnie korzystna dla restauracji, barów i hoteli. Ponadto kompatybilne z DALI i obrotowe oświetlenie liniowe IN-LINE można szybko i łatwo zainstalować za pomocą adaptera szynowego.



DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|--|
| Nr artykułu | 1006648 |
| Różne wyjścia światła | 1 |
| Obrotowa lub przechylna | tiltable |
| Kod IP | IP 20 |
| Klasa odporności na uderzenia | IK 02 |
| Odporność na uderzenia | 0.2 Joule |
| Szczegóły dotyczące montażu | Szyna, Szyna nasufitowa, Szyna naścienna |
| Ściemnialna | Tak |
| Technologia ściemniania | DALI 2 |
| Pierwotne napięcie znamionowe | 48V |
| Prąd / napięcie wtórny | 350 mA |
| Klasy ochrony | III |
| Wydajność | 14 W |
| Temperatura otoczenia | -20 °C |
| Temperatura otoczenia | 35 °C |
| Znamionowa moc w trybie gotowości | 0.5 W |
| Efekt stroboskopowy (SVM) | 0.4 |
| Strumień świetlny | 1230 lm |
| Temperatura barwy światła | 3000 Kelvin |
| Kąt połowiczny rozpraszania | 35 ° |
| Kolor | biały |
| CRI | 90 |

Źródła światła

| | |
|--|---|
| |  |
|--|---|

| | |
|--------------------------|----------|
| UGR ≤ | 16 |
| Dane LXXBXX | L80B50 |
| Okres użytkowania | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Długość | 45.5 cm |
| Szerokość | 2.2 cm |
| Wysokość | 5.8 cm |
| Waga netto | 0.531 kg |
| Waga brutto | 0.568 kg |
| Strona BIG WHITE | 477 |