



NUMINOS® S 48 V TRACK

DALI, spot, czarna / czarna, 16 W, 1000 lm, 2700 K, CRI90, 20°

Minimalizm wysokiej jakości na całej długości: kompaktowe spoty NUMINOS® na systemie szynowym 48 V zapewniają jednocześnie eleganckie i efektywne oświetlenie. Dzięki przejrzystemu, cylindrycznemu wzornictwu pasują również do najbardziej wymagających projektów. Natężenie światła, barwę światła (2700 K/3000 K/ 4000 K) i półkąty rozsyłu (20°/40°/55°) spotów kompatybilnych z DALI można wybrać zgodnie z wymaganiami projektu. Aluminiowa obudowa jest dostępna w kolorze czarnym, białym i chromowanym. Współczynnik CRI o wartości ponad 90 zapewnia optymalne odwzorowanie koloru. Obrotowy reflektor można szybko i łatwo zainstalować za pomocą adaptera szynowego.



DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Nr artykułu | 1006705 |
| Różne wyjścia światła | 1 |
| Obrotowa lub przechylna | Rotary bar and tiltable |
| Kod IP | IP 20 |
| Klasa odporności na uderzenia | IK 02 |
| Odporność na uderzenia | 0.2 Joule |
| Szczegóły dotyczące montażu | Szyna, Szyna nasufitowa, Szyna ścienna |
| Ściemnialna | Tak |
| Technologia ściemniania | DALI 2 |
| Pierwotne napięcie znamionowe | 48V |
| Prąd / napięcie wtórny | 350 mA |
| Klasy ochrony | III |
| Wydajność | 16 W |
| Temperatura otoczenia | -20 °C |
| Temperatura otoczenia | 35 °C |
| Znamionowa moc znamionowa sieci w trybie gotowości | 0.5 W |
| Strumień świetlny | 1000 lm |
| Temperatura barwy światła | 2700 Kelvin |
| Kąt połowiczny rozpraszania | 20 ° |
| Kolor | czarny |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 19 |

Źródła światła

| | |
|--------|---|
| 791819 |  |
|--------|---|

Akcesoria

| | |
|---------|---|
| 1004789 | NUMINOS® S , dyfuzor w kształcie plastra pszczelego |
| 1004788 | NUMINOS® S , dyfuzor mrożony |
| 1004787 | NUMINOS® S , dyfuzor pryzmatyczny |
| 1004786 | NUMINOS® S , dyfuzor elipsa |

| | |
|-------------------|----------|
| Dane LXXBXX | L80B50 |
| Okres użytkowania | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Wysokość | 9 cm |
| średnica | 6 cm |
| Waga netto | 0.326 kg |
| Waga brutto | 0.349 kg |
| Strona BIG WHITE | 469 |