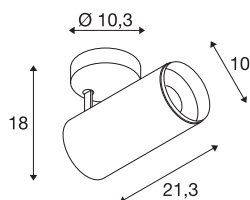




NUMINOS® SPOT PHASE L

wewnętrzna oprawa sufitowa natynkowa LED, biała/czarna 4000 K 60°

System lamp NUMINOS marki SLV łączy technologię, design i funkcjonalność jak żaden inny. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight powstaje mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi sufitowa lampa natynkowa LED Indoor NUMINOS® SPOT PHASE L, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight świetnie nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlania większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 28 W, strumieniem świetlnym 2715 lm, temperaturą barwową 4000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Montaż można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------------|---------------------------|
| Nr artykułu | 1004312 |
| Obrotowa lub przechyłna | Obrotowa i przechyłna |
| Montaż | Wersja natynkowa |
| Szczegóły dotyczące montażu | Wersja sufitowa |
| Ściemnialna | Tak |
| Technologia ściemniania | Fazowe sterowane malejąco |
| Pierwotne napięcie znamionowe | 220-240V ~50/60Hz |
| Prąd / napięcie wtórny | 700 mA |
| Klasy ochrony | I |
| Wydajność | 28 W |
| Temperatura otoczenia | -20 °C |
| Temperatura otoczenia | 30 °C |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A | 34 |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A | 58 |
| Poziom prądu rozruchowego | 6 A |
| Czas trwania prądu rozruchowego | 40 μs |
| Strumień świetlny | 2715 lm |
| Temperatura barwy światła | 4000 Kelvin |
| Kąt połowiczny rozpraszania | 60 ° |
| Kolor | biały |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 22 |

Źródła światła

| | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 791825 |  |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------|

Akcesoria

| | |
|---------|--------------------------------------|
| 1006169 | NUMINOS® L , pierścień przedni biały |
|---------|--------------------------------------|

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Dane LXXBXX | L80B50 |
| Okres użytkowania | 50000 h |
| Rozkład natężenia oświetlenia | Symetryczne obracanie |
| Emisja światła | bezpośrednie |
| Risk Group | 1 |
| Długość | 21.3 cm |
| Wysokość | 18 cm |
| średnica | 10 cm |
| Waga netto | 1.08 kg |
| Waga brutto | 1.425 kg |
| Strona BIG WHITE | 101 |