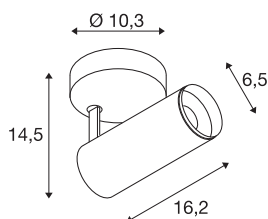




## NUMINOS® SPOT DALI S

wewnętrzna oprawa sufitowa natynkowa LED, biała/czarna 3000 K 60°

Perfekcja designu, technologii i funkcjonalności: NUMINOS to system oświetleniowy firmy SLV, który łączy w sobie to wszystko. Przeróżne lampy typu downlight i spotlight dają mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi sufitowa lampa natynkowa LED Indoor NUMINOS® SPOT DALI S, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight umożliwia oświetlenie punktowe lub wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 10,42 W, strumieniem świetlnym 1020 lm, temperaturą barwową 3000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Prosty montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?



## DANE TECHNICZNE

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Nr artykułu                            | 1004400                         |
| Obrotowa lub przechylna                | Obrotowa i przechylna           |
| Montaż                                 | Wersja natynkowa                |
| Szczegóły dotyczące montażu            | Wersja sufitowa, Wersja ścienna |
| Ściemnialna                            | Tak                             |
| Technologia ściemniania                | DALI                            |
| Pierwotne napięcie znamionowe          | 220-240V ~50/60Hz               |
| Prąd / napięcie wtórny                 | 250 mA                          |
| Klasy ochrony                          | I                               |
| Wydajność                              | 10.42 W                         |
| Temperatura otoczenia                  | -20 °C                          |
| Temperatura otoczenia                  | 40 °C                           |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A | 72                              |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A | 122                             |
| Poziom prądu rozruchowego              | 52 A                            |
| Czas trwania prądu rozruchowego        | 1 μs                            |
| Strumień świetlny                      | 1020 lm                         |
| Temperatura barwy światła              | 3000 Kelvin                     |
| Kąt połowiczny rozpraszania            | 60 °                            |
| Kolor                                  | biały                           |
| CRI                                    | 90                              |
| UGR ≤                                  | 19                              |

## Źródła światła

|        |   |
|--------|---|
| 791815 |  |
|--------|---|

## Akcesoria

|         |                                      |
|---------|--------------------------------------|
| 1006167 | NUMINOS® S , pierścień przedni biały |
|---------|--------------------------------------|

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Dane LXXBXX                   | L80B50                |
| Okres użytkowania             | 50000 h               |
| Rozkład natężenia oświetlenia | Symetryczne obracanie |
| Emisja światła                | bezpośrednie          |
| Risk Group                    | 1                     |
| Długość                       | 16.2 cm               |
| Wysokość                      | 14.5 cm               |
| średnica                      | 6.5 cm                |
| Waga netto                    | 0.66 kg               |
| Waga brutto                   | 0.95 kg               |
| Strona BIG WHITE              | 100                   |