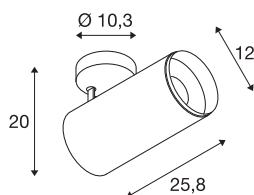




## NUMINOS® SPOT DALI XL

oprawa sufitowa natynkowa czarna 36 W 2700 K 24°

System lamp NUMINOS marki SLV łączy technologię, design i funkcjonalność jak żaden inny. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi sufitowa lampa natynkowa LED Indoor NUMINOS® SPOT DALI XL, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight optymalnie nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlania większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 3290 lm, temperaturą barwową 2700 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Prosty montaż to już tylko formalność. Zdecyduj się na lampy NUMINOS firmy SLV – czeka Cię modułowa różnorodność.



### DANE TECHNICZNE

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Nr artykułu                            | 1005741               |
| Różne wyjścia światła                  | 1                     |
| Obrotowa lub przechyłna                | Obrotowa i przechyłna |
| Kod IP                                 | IP20                  |
| Montaż                                 | Wersja natynkowa      |
| Szczegóły dotyczące montażu            | Wersja sufitowa       |
| Ściemnialna                            | Tak                   |
| Technologia ściemniania                | DALI, Touch           |
| Liczba przewodów przelotowych          | 58                    |
| Pierwotne napięcie znamionowe          | 200-240AC50/60 Hz     |
| Prąd / napięcie wtórny                 | 700                   |
| Klasy ochrony                          | I                     |
| Wydajność                              | 27 W                  |
| Temperatura otoczenia                  | -20 °C                |
| Temperatura otoczenia                  | 50 °C                 |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A | 58                    |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A | 58                    |
| Poziom prądu rozruchowego              | 2.825 A               |
| Czas trwania prądu rozruchowego        | 188 μs                |
| Strumień świetlny                      | 3550 lm               |
| Temperatura barwy światła              | 2700 Kelvin           |
| Kąt połowiczny rozpraszania            | 24 °                  |

## Źródła światła

|         |   |
|---------|---|
| 1411536 |  |
|---------|---|

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| <b>Kolor</b>             | czarny matowy |
| <b>CRI</b>               | 90            |
| <b>Okres użytkowania</b> | 50000 h       |
| <b>Risk Group</b>        | 1             |
| <b>Długość</b>           | 25.8 cm       |
| <b>Wysokość</b>          | 20 cm         |
| <b>średnica</b>          | 12 cm         |
| <b>Waga netto</b>        | 1.59 kg       |
| <b>Waga brutto</b>       | 2.024 kg      |
| <b>Strona BIG WHITE</b>  | 342           |