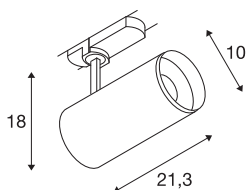




## NUMINOS® L 3Ph.

**DALI, 3~ Reflektor cylindryczny, 4000 K, 19 Wat, DALI, 36°, czarny matowy**

NUMINOS® to doskonały, elastyczny i modułowy system oświetleniowy firmy SLV. Łączy w sobie różnorodność rozmiarów i funkcji z nowoczesnym wzornictwem i wysoką wydajnością (ponad 120 lm/W). NUMINOS® oferuje ponad tysiąc opcji projektowych z downlightami i reflektorami. Oprawy NUMINOS® 3Ph., DALI Lampy LED oferują wysoką jakość wykonania i zapewniają doskonałe oświetlenie małych i dużych obszarów. Oprawy 3~ Spot Oprawa imponuje strumieniem świetlnym o wartości 2600 lm i imponującej wydajności 136.84 lm/W. Ich temperatura barwowa 4000 Kelvina i ich współczynnik oddawania barw > 90 idealnie pasują do Twojego projektu. W połączeniu z prostą instalacją, NUMINOS® jest idealnym rozwiązaniem dla szerokiej gamy zastosowań i projektów.



## DANE TECHNICZNE

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Nr artykułu                            | 1004571               |
| Różne wyjścia światła                  | 1                     |
| Obrotowa lub przechyłna                | Obrotowa i przechyłna |
| Kod IP                                 | IP20                  |
| Szczegóły dotyczące montażu            | Wersja sufitowa       |
| Ściemnialna                            | Tak                   |
| Technologia ściemniania                | DALI, Touch           |
| Pierwotne napięcie znamionowe          | 200-240AC50/60 Hz     |
| Prąd / napięcie wtórny                 | 500                   |
| Klasy ochrony                          | I                     |
| Wydajność                              | 20 W                  |
| Temperatura otoczenia                  | -20 °C                |
| Temperatura otoczenia                  | 50 °C                 |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A | 94                    |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A | 94                    |
| Poziom prądu rozruchowego              | 2.75 A                |
| Czas trwania prądu rozruchowego        | 190 μs                |
| Strumień świetlny                      | 2600 lm               |
| Temperatura barwy światła              | 4000 Kelvin           |
| Kąt połowiczny rozpraszania            | 36 °                  |
| Kolor                                  | czarny matowy         |
| CRI                                    | 90                    |

## Źródła światła

|         |   |
|---------|---|
| 1411588 |  |
|---------|---|

|                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| <b>Okres użytkowania</b>             | 50000 h               |
| <b>Rozkład natężenia oświetlenia</b> | Symetryczne obracanie |
| <b>Emisja światła</b>                | bezpośrednie          |
| <b>Risk Group</b>                    | 1                     |
| <b>Długość</b>                       | 21.3 cm               |
| <b>Wysokość</b>                      | 18 cm                 |
| <b>średnica</b>                      | 10 cm                 |
| <b>Waga netto</b>                    | 1.137 kg              |
| <b>Waga brutto</b>                   | 1.454 kg              |
| <b>Strona BIG WHITE</b>              | 633                   |