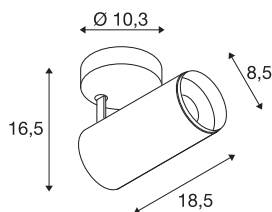




## NUMINOS® SPOT PHASE M

wewnętrzna oprawa sufitowa natynkowa LED, biała/czarna 2700 K 24°

NUMINOS to system złożony z perfekcyjnie dopasowanych do siebie modeli lamp firmy SLV, które łączą w sobie funkcjonalność, design i technologię. Daje to mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia z przeróżnymi lampami typu downlight i spotlight. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi sufitowa lampa natynkowa LED Indoor NUMINOS® SPOT PHASE M, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight umożliwia oświetlenie punktowe lub wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 20,1 W, strumieniem świetlnym 1925 lm, temperaturą barwową 2700 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Montaż można wykonać w oka mgnienia. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?



### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004198
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	Fazowe sterowane malejąco
Liczba przewodów przelotowych	78
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	350
Klasy ochrony	I
Wydajność	14 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	45 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	78
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	78
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	50 μs
Strumień świetlny	1750 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °

## Źródła światła

1411536	
---------	---

<b>Kolor</b>	matowy biały/matowy czarny
<b>CRI</b>	90
<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>	18.5 cm
<b>Wysokość</b>	16.5 cm
<b>średnica</b>	8.5 cm
<b>Waga netto</b>	0.834 kg
<b>Waga brutto</b>	1.145 kg