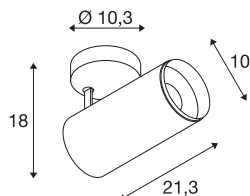




## NUMINOS® SPOT PHASE L

wewnętrzna oprawa sufitowa natynkowa LED, czarna/czarna 2700 K 60°

Perfekcja designu, technologii i funkcjonalności: NUMINOS to system oświetleniowy firmy SLV, który łączy w sobie to wszystko. Daje to mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia z różnymi lampami typu downlight i spotlight. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi sufitowa lampa natynkowa LED Indoor NUMINOS® SPOT PHASE L, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight umożliwia oświetlenie punktowe lub wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 28 W, strumieniem świetlnym 2475 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	1004292
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	2475 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °
Kolor	czarny
CRI	90
UGR ≤	22

## Źródła światła

791800	
--------	---

## 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