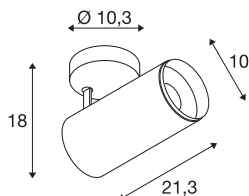




## NUMINOS® SPOT PHASE L

wewnętrzna oprawa sufitowa natynkowa LED, czarna/czarna 2700 K 36°

System lamp NUMINOS marki SLV łączy technologię, design i funkcjonalność jak żaden inny. 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. W ten sposób można stworzyć wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni lub użyć lampy typu spotlight do oświetlenia punktowego. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 28 W, strumieniem świetlnym 2400 lm, temperaturą barwową 2700 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnienia. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?



### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004291
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	2400 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	czarny
CRI	90
UGR ≤	19

## 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