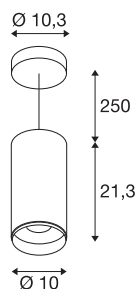




## NUMINOS® PD PHASE L

wewnętrzna oprawa wisząca LED, biała/czarna 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 do dyspozycji mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi lampa wisząca NUMINOS® PD 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 lampa wisząca przekonuje zużyciem energii 28 W, strumieniem świetlnym 2440 lm, temperaturą barwową 2700 K i dobrym współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Prosty montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004342
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja sufitowa z akcesoriami
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	2440 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °
Kolor	biały
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
Wysokość	21.3 cm
średnica	10 cm
Długość zwisu	250 cm
Waga netto	1.3 kg
Waga brutto	1.5 kg
Strona BIG WHITE	109