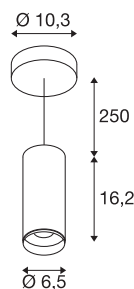




## NUMINOS® PD PHASE S

wewnętrzna oprawa wisząca LED, czarna/czarna 2700 K 36°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV sprytnie łączy funkcjonalność, design i technologię. Dzięki różnym lampom typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Należy do nich między innymi lampa wisząca NUMINOS® PD PHASE S, 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 10,42 W, strumieniem świetlnym 985 lm, temperaturą barwową 2700 K i wysokim współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnienia. Zdecyduj się na lampy NUMINOS firmy SLV – czeka Cię modułowa różnorodność.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004147
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	250 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	10.42 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	88
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	88
Poziom prądu rozruchowego	8.5 A
Czas trwania prądu rozruchowego	60 μs
Strumień świetlny	985 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	czarny
CRI	90
UGR ≤	16

## Źródła światła

791819	
--------	---

## Akcesoria

1006167	NUMINOS® S , pierścień przedni biały
---------	--------------------------------------

Dane LXXBXX	L80B50
Okres użytkowania	50000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Wysokość	16.2 cm
średnica	6.5 cm
Długość zwisu	250 cm
Waga netto	0.678 kg
Waga brutto	0.892 kg
Strona BIG WHITE	108