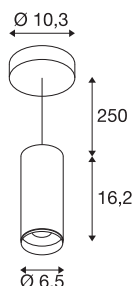


## NUMINOS® PD PHASE S

wewnętrzna oprawa wisząca LED, biała/czarna 4000 K 60°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV sprytnie łączy funkcjonalność, design i technologię. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight masz do dyspozycji mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Do dostępnych opcji należy 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 1100 lm, temperaturą barwową 4000 K i dobrym 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	1004168
Różne wyjścia światła	1
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Liczba przewodów przelotowych	128
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	200
Klasy ochrony	I
Wydajność	8 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	45 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	128
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	128
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	50 μs
Strumień świetlny	1100 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °
Kolor	matowy biały/matowy czarny
CRI	90

## Źródła światła

1411582	
---------	---

<b>Okres użytkowania</b>	50000 h
<b>Rozkład natężenia oświetlenia</b>	Symetryczne obracanie
<b>Emisja światła</b>	bezpośrednie
<b>Risk Group</b>	1
<b>Wysokość</b>	16.2 cm
<b>średnica</b>	6.5 cm
<b>Długość zwisu</b>	250 cm
<b>Waga netto</b>	0.7 kg
<b>Waga brutto</b>	0.893 kg