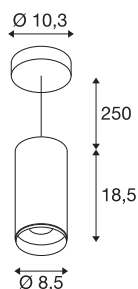


## NUMINOS® M PD

**PHASE, Lampa wisząca, długość lampy wiszącej 250 cm, 2700 K, 14 Wat, 36°, Fazowe sterowane malejąco, matowy biały / czarny matowy**

NUMINOS® to doskonały, elastyczny i modułowy system oświetleniowy firmy SLV. Łączy w sobie różnorodność rozmiarów i funkcji z nowoczesnym wzornictwem i wysoką wydajnością (ponad 120 lm/W). NUMINOS® oferuje ponad tysiąc opcji projektowych z downlightami i reflektorami. Oprawy NUMINOS® PD, PHASE Lampy LED oferują wysoką jakość wykonania i zapewniają doskonałe oświetlenie małych i dużych obszarów. Oprawy Pendelleuchte Oprawa imponuje strumieniem świetlnym o wartości 1750 lm i imponującej wydajności 125 lm/W. Ich temperatura barwowa 2700 Kelvina i ich współczynnik oddawania barw > 90 idealnie pasują do Twojego projektu. W połączeniu z prostą instalacją, NUMINOS® jest idealnym rozwiązaniem dla szerokiej gamy zastosowań i projektów.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004247
Różne wyjścia światła	1
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Liczba przewodów przelotowych	78
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	350
Klasy ochrony	I
Wydajność	14 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	45 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	78
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	78
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	50 μs
Strumień świetlny	1750 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	matowy biały/matowy czarny
CRI	90

## Źródła światła

1411536	
---------	---

<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>	18.5 cm
<b>średnica</b>	8.5 cm
<b>Długość zwisu</b>	250 cm
<b>Waga netto</b>	0.979 kg
<b>Waga brutto</b>	1.198 kg
<b>Strona BIG WHITE</b>	235