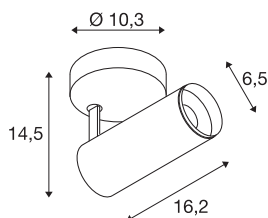




## NUMINOS® S CW

**PHASE, Natynkowa lampa sufitowa, 2700 K, 8 Wat, Fazowe sterowane malejąco, 24°, 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® CW, PHASE Lampy LED oferują wysoką jakość wykonania i zapewniają doskonałe oświetlenie małych i dużych obszarów. Oprawy Deckenaufbauleuchte Oprawa imponuje strumieniem świetlnym o wartości 950 lm i imponującej wydajności 118.75 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	1004102
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja ścienna
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	950 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °

## Źródła światła

1411525	
---------	---

<b>Kolor</b>	matowy biały/matowy czarny
<b>CRI</b>	90
<b>Okres użytkowania</b>	50000 h
<b>Rozkład natężenia oświetlenia</b>	Symetryczne obracanie
<b>Emisja światła</b>	bezpośrednie
<b>Risk Group</b>	1
<b>Długość</b>	16.2 cm
<b>Wysokość</b>	14.5 cm
<b>średnica</b>	6.5 cm
<b>Waga netto</b>	0.577 kg
<b>Waga brutto</b>	0.883 kg
<b>Strona BIG WHITE</b>	337