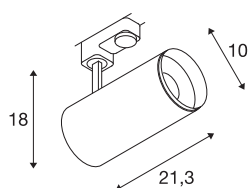




## NUMINOS® L 3Ph.

**PHASE, 3~ Reflektor cylindryczny, 2700 K, 20 Wat, Fazowe sterowane malejąco, 36°, 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® 3Ph., PHASE Lampy LED oferują wysoką jakość wykonania i zapewniają doskonałe oświetlenie małych i dużych obszarów. Oprawy 3~ Spot Oprawa imponuje strumieniem świetlnym o wartości 2300 lm i imponującej wydajności 115 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	1004267
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP20
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	500
Klasy ochrony	I
Wydajność	20 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	2300 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	czarny matowy
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>Długość</b>	21.3 cm
<b>Wysokość</b>	17 cm
<b>średnica</b>	10 cm
<b>Waga netto</b>	1.093 kg
<b>Waga brutto</b>	1.413 kg
<b>Strona BIG WHITE</b>	633