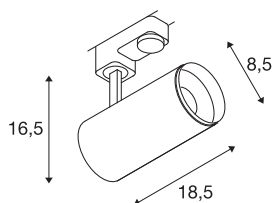




## 3~ NUMINOS® PHASE M

lampa z systemem 3-fazowym, czarna/czarna 3000 K 36°

NUMINOS to system złożony z doskonale dopasowanych do siebie modeli lamp firmy SLV, które łączą w sobie funkcjonalność, design i technologię. Dzięki różnym lampom typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Do dostępnych opcji należy między innymi 3-fazowa lampa systemowa LED 3~ NUMINOS® PHASE M, która urzeka doskonałym wykonaniem i jakością światła. W ten sposób można stworzyć wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni lub użyć lampy typu spotlight do oświetlenia punktowego. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 20,1 W, strumieniem świetlnym 1970 lm, temperaturą barwową 3000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Łatwy montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004179
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	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	1800 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	czarny matowy
CRI	90

## Źródła światła

1411586	
---------	---

<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>	18.5 cm
<b>Wysokość</b>	15.5 cm
<b>średnica</b>	8.5 cm
<b>Waga netto</b>	0.801 kg
<b>Waga brutto</b>	1.139 kg