



## 3~ NUMINOS® PHASE M

lampa z systemem 3-fazowym, biała/czarna 4000 K 60°

NUMINOS to system złożony z doskonale dopasowanych do siebie modeli lamp firmy SLV, które łączą w sobie funkcjonalność, design i technologię. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight powstaje mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Do dostępnych opcji należy między innymi 3-fazowa lampa systemowa LED 3~ NUMINOS® PHASE M, 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 wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 20,1 W, strumieniem świetlnym 2060 lm, temperaturą barwową 4000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnienia. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?

## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004192
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	500 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	20.1 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	30 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	50
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	85
Poziom prądu rozruchowego	13 A
Czas trwania prądu rozruchowego	30 μs
Strumień świetlny	2060 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °
Kolor	biały
CRI	90
UGR ≤	25
Dane LXXBXX	L80B50

## Źródła światła

791825	
--------	---

## Akcesoria

1006168	NUMINOS® M , pierścień przedni biały
---------	--------------------------------------

Okres użytkowania	50000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Długość	18.5 cm
Wysokość	16.5 cm
średnica	8.5 cm
Waga netto	0.77 kg
Waga brutto	1.06 kg
Strona BIG WHITE	112