



## 3~ NUMINOS® PHASE I

lampa z systemem 3-fazowym, biała/czarna 2700 K 36°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV doskonale łączy funkcjonalność, design i technologię. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight masz do dyspozycji 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. Spotlight świetnie nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlania większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 20,1 W, strumieniem świetlnym 1935 lm, temperaturą barwową 2700 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Prosty montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?

## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004175
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
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	1935 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	biały
CRI	90
UGR ≤	16
Dane LXXBXX	L80B50

## Źródła światła

791800	
--------	---

## 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