



NUMINOS® PD PHASE S

wewnętrzna oprawa wisząca LED, biała/czarna 4000 K 24°

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. Należy do nich między innymi lampa wisząca NUMINOS® PD PHASE S, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight optymalnie nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlania większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekazuje zużyciem energii 10,42 W, strumieniem świetlnym 1100 lm, temperaturą barwową 4000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnienia. Zdecyduj się na lampy NUMINOS firmy SLV – czeka Cię modułowa różnorodność.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004166
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja sufitowa z akcesoriami
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	250 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	10.42 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	88
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	88
Poziom prądu rozruchowego	8.5 A
Czas trwania prądu rozruchowego	60 μs
Strumień świetlny	1100 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °
Kolor	biały
CRI	90
UGR ≤	16

Źródła światła

791831	
--------	---

Akcesoria

1006167	NUMINOS® S , pierścień przedni biały
---------	--------------------------------------

Dane LXXBXX	L80B50
Okres użytkowania	50000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Wysokość	16.2 cm
średnica	6.5 cm
Długość zwisu	250 cm
Waga netto	0.885 kg
Waga brutto	0.9 kg
Strona BIG WHITE	108