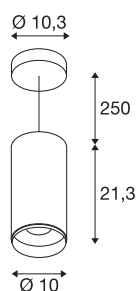




NUMINOS® PD PHASE L

wewnętrzna oprawa wisząca LED, czarna/czarna 4000 K 36°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV sprytnie łączy funkcjonalność, design i technologię. Dzięki różnym lampom typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Należy do nich między innymi lampa wisząca NUMINOS® PD PHASE L, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight optymalnie nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlenia większych powierzchni. Ta lampa wisząca przekonuje zużyciem energii 28 W, strumieniem świetlnym 2620 lm, temperaturą barwową 4000 K i dobrym współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Montaż można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004355
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	700 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	28 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	30 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	34
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	58
Poziom prądu rozruchowego	6 A
Czas trwania prądu rozruchowego	40 μs
Strumień świetlny	2620 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	czarny
CRI	90
UGR ≤	19

Źródła światła

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

Akcesoria

1006169	NUMINOS® L , pierścień przedni biały
---------	--------------------------------------

Dane LXXBXX	L80B50
Okres użytkowania	50000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Wysokość	21.3 cm
średnica	10 cm
Długość zwisu	250 cm
Waga netto	1.3 kg
Waga brutto	1.5 kg
Strona BIG WHITE	109