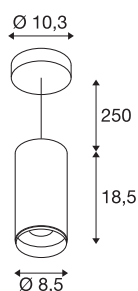




NUMINOS® PD DALI M

wewnętrzna oprawa wisząca LED, czarna/czarna 3000 K 60°

NUMINOS to system złożony z perfekcyjnie dopasowanych do siebie modeli lamp firmy SLV, które łączą w sobie funkcjonalność, design i technologię. Dzięki przeróżnym lampom typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Do dostępnych opcji należy między innymi lampa wisząca NUMINOS® PD DALI 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 lampa wisząca przekonuje zużyciem energii 20,1 W, strumieniem świetlnym 1880 lm, temperaturą barwową 3000 K i wysokim współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Łatwy montaż to już tylko formalność. Zdecyduj się na lampy NUMINOS firmy SLV – czeka Cię modułowa różnorodność.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004540
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja sufitowa z akcesoriami
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	DALI
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	8
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	16
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	30 μs
Strumień świetlny	1880 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °
Kolor	czarny
CRI	90
UGR ≤	22

Źródła światła

791822	
--------	---

Akcesoria

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

Dane LXXBXX	L80B50
Okres użytkowania	50000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Wysokość	18.5 cm
średnica	8.5 cm
Długość zwisu	250 cm
Waga netto	1.141 kg
Waga brutto	1.394 kg
Strona BIG WHITE	108