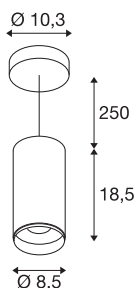


NUMINOS® PD DALI M

wewnętrzna oprawa wisząca LED, biała/czarna 2700 K 36°

NUMINOS to system złożony z perfekcyjnie dopasowanych do siebie modeli lamp firmy SLV, które łączą w sobie funkcjonalność, design i technologię. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi lampa wisząca NUMINOS® PD DALI M, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight optymalnie nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlania większych powierzchni. Ta lampa wisząca przekonuje zużyciem energii 20,1 W, strumieniem świetlnym 1935 lm, temperaturą barwową 2700 K i dobrym współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004535
Różne wyjścia światła	1
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	DALI,Touch
Liczba przewodów przelotowych	94
Pierwotne napięcie znamionowe	200-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	350
Klasy ochrony	I
Wydajność	14 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	50 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	94
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	94
Poziom prądu rozruchowego	2.75 A
Czas trwania prądu rozruchowego	190 μs
Strumień świetlny	1750 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	matowy biały/matowy czarny
CRI	90

Źródła światła

1411536	
---------	---

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	1.15 kg
Waga brutto	1.352 kg