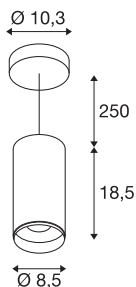


NUMINOS® PD DALI M

wewnętrzna oprawa wisząca LED, biała/czarna 2700 K 24°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV sprytnie łączy funkcjonalność, design i technologię. Daje to mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia z różnymi lampami typu downlight i spotlight. Do dostępnych opcji należy między innymi lampa wisząca NUMINOS® PD DALI M, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight doskonale nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlania większych powierzchni. Ta lampa wisząca przekonuje zużyciem energii 20,1 W, strumieniem świetlnym 1925 lm, temperaturą barwową 2700 K i wysokim współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Prosty montaż to już tylko formalność. Zdecyduj się na lampy NUMINOS firmy SLV – czeka Cię modułowa różnorodność.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004534
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	24 °
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