



NUMINOS® SPOT DALI M

wewnętrzna oprawa sufitowa natynkowa LED, biała/czarna 4000 K 36°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV sprytnie łączy funkcjonalność, design i technologię. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight powstaje mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi sufitowa lampa natynkowa LED Indoor NUMINOS® SPOT DALI M, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight umożliwia oświetlenie punktowe lub wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 20,1 W, strumieniem świetlnym 2120 lm, temperaturą barwową 4000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Montaż można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004503
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
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	1950 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °

Źródła światła

1411588	
---------	---

Kolor	matowy biały/matowy czarny
CRI	90
Okres użytkowania	50000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Długość	18.5 cm
Wysokość	16.5 cm
średnica	8.5 cm
Waga netto	0.886 kg
Waga brutto	1.198 kg