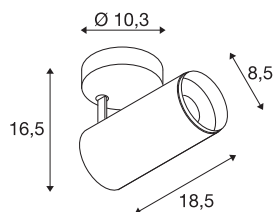




NUMINOS® SPOT DALI M

wewnętrzna oprawa sufitowa natynkowa LED, czarna/czarna 2700 K 36°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV doskonale łączy funkcjonalność, design i technologię. Przeróżne lampy typu downlight i spotlight dają 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. W ten sposób można stworzyć wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni lub użyć lampy typu spotlight do oświetlenia punktowego. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 20,1 W, strumieniem świetlnym 1935 lm, temperaturą barwową 2700 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Łatwy montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004483
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	1750 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °

Źródła światła

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

Kolor	czarny matowy
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