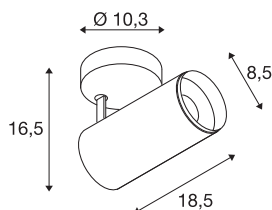




NUMINOS® SPOT PHASE M

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

NUMINOS to system złożony z optymalnie dopasowanych do siebie modeli lamp firmy SLV, które łączą w sobie funkcjonalność, design i technologię. Daje to mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia z różnymi lampami typu downlight i spotlight. Do dostępnych opcji należy między innymi sufitowa lampa natynkowa LED Indoor NUMINOS® SPOT PHASE 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 mgnienia. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004215
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	Fazowe sterowane malejąco
Liczba przewodów przelotowych	78
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	350
Klasy ochrony	I
Wydajność	14 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	45 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	78
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	78
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	50 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	0.834 kg
Waga brutto	1.145 kg