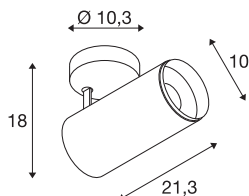




NUMINOS® SPOT PHASE L

wewnętrzna oprawa sufitowa natynkowa LED, biała/czarna 4000 K 24°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV doskonale łączy 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 L, 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 28 W, strumieniem świetlnym 2675 lm, temperaturą barwową 4000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnienia. Zdecyduj się na lampy NUMINOS firmy SLV – czeka Cię modułowa różnorodność.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004310
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	500
Klasy ochrony	I
Wydajność	20 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	2600 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °

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	21.3 cm
Wysokość	18 cm
średnica	10 cm
Waga netto	1.129 kg
Waga brutto	1.453 kg