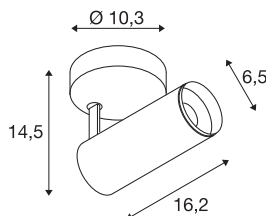




NUMINOS® SPOT PHASE S

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

System lamp NUMINOS marki SLV łączy technologię, design i funkcjonalność jak żaden inny. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi sufitowa lampa natynkowa LED Indoor NUMINOS® SPOT PHASE S, 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 10,42 W, strumieniem świetlnym 1100 lm, temperaturą barwową 4000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004115
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja ścienna
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	250 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	10.42 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	88
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	88
Poziom prądu rozruchowego	8.5 A
Czas trwania prądu rozruchowego	60 μs
Strumień świetlny	1100 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	czarny
CRI	90
UGR ≤	16

Źródła światła

791831	
--------	---

Akcesoria

1006167	NUMINOS® S , pierścień przedni biały
---------	--------------------------------------

Dane LXXBXX	L80B50
Okres użytkowania	50000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Długość	16.2 cm
Wysokość	14.5 cm
średnica	6.5 cm
Waga netto	0.58 kg
Waga brutto	0.87 kg
Strona BIG WHITE	100