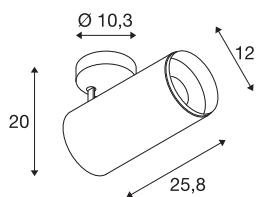




NUMINOS® SPOT XL PHASE

oprawa sufitowa natynkowa czarna 36 W 2700 K 60°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV sprytnie łączy funkcjonalność, design i technologię. Daje to mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia z różnymi lampami typu downlight i spotlight. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi sufitowa lampa natynkowa LED In-door NUMINOS® SPOT XL PHASE, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight świetnie nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlania większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 2980 lm, temperaturą barwową 2700 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnienia. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1006085
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Liczba przewodów przelotowych	54
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	700
Klasy ochrony	I
Wydajność	27 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	45 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	54
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	54
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	50 µs
Strumień świetlny	3150 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °

Źródła światła

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

Kolor	czarny matowy
CRI	90
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Długość	25.8 cm
Wysokość	20 cm
średnica	12 cm
Waga netto	1.676 kg
Waga brutto	2.121 kg