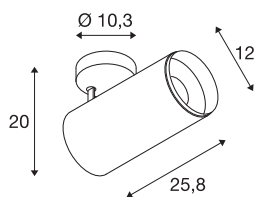




NUMINOS® SPOT XL PHASE

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 Indoor 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 przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	900 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	36 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	35 °C
Poziom prądu rozruchowego	4.64 A
Czas trwania prądu rozruchowego	224 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.02
Strumień świetlny	2980 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °
Kolor	czarny
CRI	90
UGR ≤	25

Źródła światła

791857	
--------	---

Dane LXXBXX	L80B50
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Długość	25.8 cm
Wysokość	20 cm
średnica	12 cm
Waga netto	1.7 kg
Waga brutto	2.15 kg
Strona BIG WHITE	101