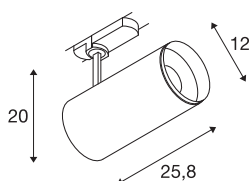




NUMINOS® XL PHASE

3-fazowy spot biały/czarny 36 W 2700 K 24°

NUMINOS to system złożony z doskonale 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 międzyfazowa lampa systemowa LED NUMINOS® XL PHASE, która urzeka doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight umożliwia oświetlenie punktowe lub wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 3290 lm, temperaturą barwową 2700 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Montaż można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005726
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP20
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	700
Klasy ochrony	I
Wydajność	28 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	3550 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °
Kolor	matowy biały/matowy czarny
CRI	90

Źródła światła

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

Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Długość	25.8 cm
Wysokość	18.5 cm
średnica	12 cm
Waga netto	1.635 kg
Waga brutto	2.075 kg