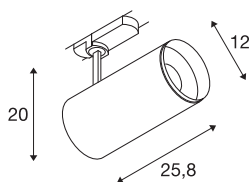




NUMINOS® XL PHASE

3-fazowy spot czarny 36 W 4000 K 24°

NUMINOS to system złożony z perfekcyjnie dopasowanych do siebie modeli lamp firmy SLV, które łączą w sobie funkcjonalność, design i technologię. Dzięki przeróżnym lampom typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Do dostępnych opcji należy między 3-fazowa lampa systemowa LED NUMINOS® XL PHASE, 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 36 W, strumieniem świetlnym 3800 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	1005735
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	3900 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °
Kolor	czarny matowy
CRI	90

Źródła światła

1411588	
---------	---

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