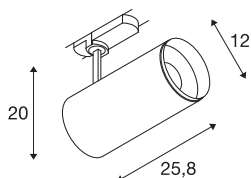




NUMINOS® XL PHASE

3-fazowy spot biały/czarny 36 W 4000 K 60°

System lamp NUMINOS marki SLV łączy technologię, design i funkcjonalność jak żaden inny. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight masz do dyspozycji 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 3460 lm, temperaturą barwową 4000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Montaż można wykonać w oka mgnienia. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005740
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	3500 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °
Kolor	matowy biały/matowy czarny
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