



## NUMINOS® XL PHASE

3-fazowy spot czarny 36 W 3000 K 60°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV doskonale łączy funkcjonalność, design i technologię. Dzięki przeróżnym lampom typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Do dostępnych opcji należy między-fazowa lampa systemowa LED NUMINOS® XL PHASE, która urzeka 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 3210 lm, temperaturą barwową 3000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnienia. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?

### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005731
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa
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	3210 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °
Kolor	czarny
CRI	90
UGR ≤	25
Dane LXXBXX	L80B50

## Źródła światła

791823	
--------	---

Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Długość	25.8 cm
Wysokość	20 cm
średnica	12 cm
Waga netto	1.63 kg
Waga brutto	2 kg
Strona BIG WHITE	113