



NUMINOS® XL PHASE

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

Perfekcja designu, technologii i funkcjonalności: NUMINOS to system oświetleniowy firmy SLV, który łączy w sobie to wszystko. Dzięki różnym 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 punkowego. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 3250 lm, temperaturą barwową 2700 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005727
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
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	3250 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	biały
CRI	90
UGR ≤	19
Dane LXXBXX	L80B50

Źródła światła

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

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