



## NUMINOS® XL PHASE

oprawa wisząca biała/czarna 36 W 2700 K 36°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV sprytnie łączy funkcjonalność, design i technologię. Daje to mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia z różnymi lampami typu downlight i spotlight. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi lampa wisząca NUMINOS® XL PHASE, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight świetnie nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlania większych powierzchni. Ta lampa wisząca przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 3250 lm, temperaturą barwową 2700 K i wysokim współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Montaż można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005709
Różne wyjścia światła	1
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
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
Wysokość	25.8 cm
średnica	12 cm
Długość zwisu	250 cm
Waga netto	2 kg
Waga brutto	2.25 kg
Strona BIG WHITE	105