



NUMINOS® XL PHASE

3-fazowy spot czarny 36 W 2700 K 24°

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 3-fazowa lampa systemowa LED NUMINOS® XL PHASE, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight świetnie nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlenia większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 3290 lm, temperaturą barwową 2700 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Prosty montaż to już tylko formalność. Zdecyduj się na lampy NUMINOS firmy SLV – czeka Cię modułowa różnorodność.

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005723
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	3290 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °
Kolor	czarny
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