



NUMINOS® DALI XL

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

NUMINOS to system złożony z optymalnie dopasowanych do siebie modeli lamp firmy SLV, które łączą w sobie funkcjonalność, design i technologię. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight powstaje mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Do dostępnych opcji należy między 3-fazowa lampa systemowa LED NUMINOS® DALI XL, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight umożliwia oświetlenie punktowe lub wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 3760 lm, temperaturą barwową 4000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Prosty montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005811
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	DALI
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
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	18
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	18
Poziom prądu rozruchowego	15 A
Czas trwania prądu rozruchowego	100 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0
Strumień świetlny	3760 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	biały
CRI	90

Źródła światła

791850	
--------	---

Akcesoria

1006170	NUMINOS® XL , pierścień przedni biały
---------	--

UGR ≤	19
Dane LXXBXX	L80B50
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Długość	25.8 cm
Wysokość	20 cm
średnica	12 cm
Waga netto	1.55 kg
Waga brutto	1.95 kg
Strona BIG WHITE	113