



NUMINOS® XL PHASE

oprawa wisząca biała/czarna 36 W 4000 K 36°

Perfekcja designu, technologii i funkcjonalności: NUMINOS to system oświetleniowy firmy SLV, który łączy w sobie to wszystko. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight masz mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Do dostępnych opcji należy między innymi lampa wisząca NUMINOS® XL PHASE, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight doskonale nadaje się do ukierunkowanego oświetlenia akcentującego lub do oświetlania większych powierzchni. Ta lampa wisząca przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 3760 lm, temperaturą barwową 4000 K i wysokim współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Prosty montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005721
Różne wyjścia światła	1
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Liczba przewodów przelotowych	54
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	700
Klasy ochrony	I
Wydajność	28 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	45 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	54
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	54
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	50 μs
Strumień świetlny	3900 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	matowy biały/matowy czarny
CRI	90

Źródła światła

1411588	
---------	-----------------------------------------------------------------------------------

Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Wysokość	25.8 cm
średnica	12 cm
Długość zwisu	250 cm
Waga netto	1.878 kg
Waga brutto	2.192 kg