



NUMINOS® PD DALI S

wewnętrzna oprawa wisząca LED, biała/czarna 3000 K 24°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV doskonale łączy funkcjonalność, design i technologię. Dzięki szerokiej gamie lamp typu downlight i spotlight powstaje mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi lampa wisząca NUMINOS® PD DALI S, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. W ten sposób można stworzyć wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni lub użyć lampy typu spotlight do oświetlenia punkowego. Ta lampa wisząca przekonuje zużyciem energii 10,42 W, strumieniem świetlnym 1020 lm, temperaturą barwową 3000 K i wysokim współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Instalację lampy można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004446
Różne wyjścia światła	1
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	DALI,Touch
Liczba przewodów przelotowych	166
Pierwotne napięcie znamionowe	200-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	200
Klasy ochrony	I
Wydajność	8 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	50 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	166
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	187
Poziom prądu rozruchowego	2.425 A
Czas trwania prądu rozruchowego	202 μs
Strumień świetlny	1050 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °
Kolor	matowy biały/matowy czarny
CRI	90

Źródła światła

1411580	
---------	---

Okres użytkowania	50000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Wysokość	16.2 cm
średnica	6.5 cm
Długość zwisu	250 cm
Waga netto	0.892 kg
Waga brutto	1.069 kg