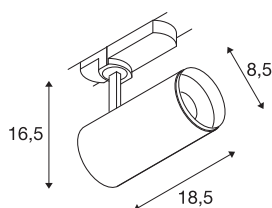


NUMINOS® M 3Ph.

DALI, 3~ Reflektor cylindryczny, 3000 K, 13 Wat, DALI, 36°, czarny matowy

NUMINOS® to doskonały, elastyczny i modułowy system oświetleniowy firmy SLV. Łączy w sobie różnorodność rozmiarów i funkcji z nowoczesnym wzornictwem i wysoką wydajnością (ponad 120 lm/W). NUMINOS® oferuje ponad tysiąc opcji projektowych z downlightami i reflektorami. Oprawy NUMINOS® 3Ph., DALI Lampy LED oferują wysoką jakość wykonania i zapewniają doskonałe oświetlenie małych i dużych obszarów. Oprawy 3~ Spot Oprawa imponuje strumieniem świetlnym o wartości 1800 lm i imponującej wydajności 138.46 lm/W. Ich temperatura barwowa 3000 Kelvina i ich współczynnik oddawania barw > 90 idealnie pasują do Twojego projektu. W połączeniu z prostą instalacją, NUMINOS® jest idealnym rozwiązaniem dla szerokiej gamy zastosowań i projektów.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004467
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP20
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	DALI, Touch
Pierwotne napięcie znamionowe	200-240AC50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	350
Klasy ochrony	I
Wydajność	14 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	50 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	94
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	94
Poziom prądu rozruchowego	2.75 A
Czas trwania prądu rozruchowego	190 μs
Strumień świetlny	1800 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	czarny matowy
CRI	90

Źródła światła

1411586	
---------	---

Okres użytkowania	50000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Długość	18.5 cm
Wysokość	16.5 cm
średnica	8.5 cm
Waga netto	0.868 kg
Waga brutto	1.158 kg
Strona BIG WHITE	631