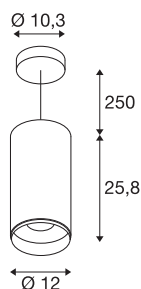




NUMINOS® XL PD

PHASE, Lampa wisząca, długość lampy wiszącej 250 cm, 3000 K, 28 Wat, 36°, Fazowe sterowane malejąco, matowy biały / 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® PD, PHASE Lampy LED oferują wysoką jakość wykonania i zapewniają doskonałe oświetlenie małych i dużych obszarów. Oprawy Pendelleuchte Oprawa imponuje strumieniem świetlnym o wartości 3550 lm i imponującej wydajności 126.79 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	1005715
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	3550 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	matowy biały/matowy czarny
CRI	90

Źródła światła

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

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
Strona BIG WHITE	239