



## NUMINOS® XL PHASE

oprawa wisząca biała/czarna 36 W 3000 K 24°

System lamp NUMINOS marki SLV łączy technologię, design i funkcjonalność jak żaden inny. Przeróżne lampy typu downlight i spotlight dają mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Do dostępnych opcji należy między innymi lampa wisząca NUMINOS® XL PHASE, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. W ten sposób można stworzyć wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni lub użyć lampy typu spotlight do oświetlenia punktowego. Ta lampa wisząca przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 3530 lm, temperaturą barwową 3000 K i wysokim współczynnikiem odwzorowania barw ponad 90. Łatwy montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005714
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	24 °
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