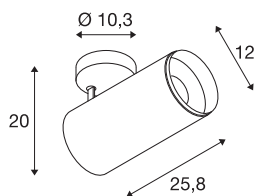




## NUMINOS® SPOT XL PHASE

oprawa sufitowa natynkowa biała/czarna 36 W 3000 K 60°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV sprytnie łączy funkcjonalność, design i technologię. Daje to mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia z przeróżnymi lampami typu downlight i spotlight. Do dostępnych opcji należy między innymi sufitowa lampa natynkowa LED Indoor NUMINOS® SPOT XL PHASE, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Spotlight umożliwia oświetlenie punktowe lub wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni. Ta wpuszczana lampa sufitowa przekonuje zużyciem energii 36 W, strumieniem świetlnym 3210 lm, temperaturą barwową 3000 K i współczynnikiem odwzorowania barw 90. Łatwy montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?



### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1006094
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
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	27 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	3150 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °

## Źródła światła

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

<b>Kolor</b>	matowy biały/matowy czarny
<b>CRI</b>	90
<b>Okres użytkowania</b>	50000 h
<b>Risk Group</b>	1
<b>Długość</b>	25.8 cm
<b>Wysokość</b>	20 cm
<b>średnica</b>	12 cm
<b>Waga netto</b>	1.676 kg
<b>Waga brutto</b>	2.121 kg