



NUMINOS® ZOOM M PHASE

3-fazowy spot biały 20 W 3000 K 15-60°

System lamp NUMINOS marki SLV łączy technologię, design i funkcjonalność jak żaden inny. Daje to mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia z przeróżnymi lampami typu downlight i spotlight. Do dostępnych opcji należy między innymi 3-fazowa lampa systemowa LED NUMINOS® ZOOM M PHASE, która urzeka doskonałym wykonaniem i jakością światła. W ten sposób można stworzyć wysokiej jakości oświetlenie większych powierzchni lub użyć lampy typu spotlight do oświetlenia punktowego. Montaż można wykonać w oka mgnienia. Kiedy zdecydujesz się na różnorodność modułowych lamp SLV?

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1006111
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	500 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	20 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.03
Strumień świetlny	750-1800 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	15 °
Kolor	biały
CRI	90
UGR ≤	25
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	40000 h
Risk Group	1

Źródła światła

791822	
--------	---

Długość	19 cm
Wysokość	16.5 cm
średnica	8.5 cm
Waga netto	0.989 kg
Waga brutto	1.311 kg
Strona BIG WHITE	115