



NUMINOS® GIMBLE XS

oprawa sufitowa wpuszczana biała 2700 K 55°

System oświetleniowy NUMINOS firmy SLV doskonale 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 wpuszczana NUMINOS® GIMBLE XS, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Idealnie nadaje się do harmonijnego i nowoczesnego oświetlenia, które zajmuje niewiele miejsca i podkreśla przedmioty lub elementy pomieszczenia. Prosty montaż to już tylko formalność. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005829
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
Montaż	Wersja do wbudowania
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Prąd / napięcie wtórny	200 mA
Klasy ochrony	III
Wydajność	7 W
Strumień świetlny	670 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	55 °
Kolor	biały
CRI	90
UGR ≤	25
Dane LXXBXX	L80B50
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Wysokość	5.7 cm
średnica	8 cm
Waga netto	0.13 kg
Waga brutto	0.15 kg
Forma do wycinania	Okrągły

Źródła światła

798300	
--------	---

Akcesoria

1006136	Numinos® XS Pierścień redukujący , okrągła 160/70 mm biała
1006135	Numinos® XS Pierścień redukujący , okrągła 160/70 mm czarna
1005609	Sterownik LED , 200 mA 10 W, FAZOWY, Quick Connector
1005614	NUMINOS® XS , dyfuzor oszroniony
1006454	Moduł RF Casambi do sterownika mostkowego LED , jednokolorowy
1006199	Moduł RF Zigbee do sterownika mostkowego DALI LED , jednokolorowy
1005612	NUMINOS® XS , dyfuzor
1005610	Sterownik LED , 200 mA 10 W, Quick Connector
1005615	NUMINOS® XS , dyfuzor czarny
1006137	Numinos® XS Pierścień redukujący , kątowna-160/70 mm czarna
1005611	Zasilacz LED , 200 mA 13,5 W DALI ściemniający, Quick Connector
1006138	Numinos® XS Pierścień redukujący , kątowna 160/70 mm biała
1005613	NUMINOS® XS , dyfuzor transparentny
1006457	Sterownik mostka LED , 12 W, 200 mA dla NUMINOS®, z interfejsem radiowym dla modułu RF, DALI

Głębokość montażowa	8 cm
Średnica montażowa	6.8 cm
Strona BIG WHITE	88