



NUMINOS® GIMBLE XS

oprawa sufitowa wpuszczana biała/chromowana 2700 K 20°

System lamp NUMINOS marki SLV łączy technologię, design i funkcjonalność jak żaden inny. Przeróżne lampy typu downlight i spotlight dają mnóstwo możliwości projektowania oświetlenia. Wśród dostępnych opcji znajduje się między innymi sufitowa lampa wpuszczana NUMINOS® GIMBLE XS, która zachwyca doskonałym wykonaniem i jakością światła. Możesz stworzyć delikatne i nowoczesne oświetlenie, które zajmuje niewiele miejsca i skupia uwagę na przedmiotach lub elementach pomieszczenia. Instalację lampy można wykonać w oka mgnieniu. Kiedy zdecydujesz się na lampę NUMINOS® marki SLV?

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005824
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
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	20 °
Kolor	biały
CRI	90
UGR ≤	16
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