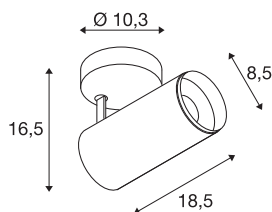




NUMINOS® SPOT PHASE M

Indoor led plafondopbouwlamp zwart/zwart 3000 K 36°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert op een vakkundige manier functie, design en techniek. Met verschillende downlights en spots beleeft u duizend lichtontwerpmogelijkheden. Zoals met de NUMINOS® SPOT PHASE M led-plafondopbouwarmatuur voor binnen, die overtuigt door zijn hoogwaardige afwerkings- en lichtkwaliteit. De spot is ideaal voor gerichte accentverlichting of voor het verlichten van grotere oppervlakken. De plafondopbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 20,1 Watt, een lichtintensiteit van 1970 lumen, een kleurtemperatuur van 3000 Kelvin en een kleurweergave-index van 90. De eenvoudige montage is dan slechts nog een formaliteit. Wanneer kiest u voor NUMINOS van SLV: de modulaire diversiteit wacht op u?



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1004203
Draai- of kantelbaar	Draai- en zwenkbaar
Slagvastheidsklasse	IK 02
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Plafond
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-afsnijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	500 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	20.1 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	30 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	50
Aantal armaturen bij LS C16A	85
Niveau van inschakelstroom	13 A
Duur van inschakelstroom	30 µs
Lumen	1970 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000 Kelvin
Stralingshoek	36 °
Kleur	zwart
CRI	90

Lichtbron

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

Accessoires

1006168	NUMINOS® M , Frontring wit
---------	----------------------------

UGR ≤	13
LXXBXX gegevens	L80B50
Levensduur	50000 h
Lichtsterkteverdeling	rotatiesymmetrisch
Lichtval	direct
Risk Group	1
Lengte	18.5 cm
Hoogte	16.5 cm
Diameter	8.5 cm
Nettogewicht	0.83 kg
Brutogewicht	1.125 kg
BIG WHITE pagina	100