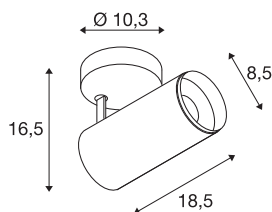




NUMINOS® SPOT PHASE M

Indoor led plafondopbouwlamp zwart/zwart 4000 K 24°

Design, techniek en functie in perfectie: NUMINOS is het armaturesysteem van SLV, dat alles met elkaar combineert. Zo kunt u duizend lichtontwerpmogelijkheden met verschillende downlights en spots beleven. 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 plafondinbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 20,1 Watt, een lichtintensiteit van 2125 lumen, een kleurtemperatuur van 4000 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.	1004210
Draai- of kantelbaar	Draai- en zwenkbaar
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	2125 lm
Lichtkleurtemperatuur	4000 Kelvin
Stralingshoek	24 °
Kleur	zwart
CRI	90
UGR ≤	19

Lichtbron

791825	
--------	---

Accessoires

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

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	74