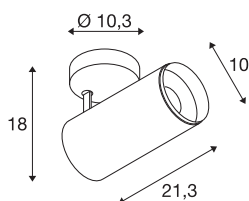




NUMINOS® SPOT PHASE L

Indoor led plafondopbouwlamp wit/zwart 4000 K 36°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert techniek, design en functionaliteit als geen ander. Zo kunt u duizend lichtontwerpmogelijkheden met verschillende downlights en spots beleven. Ook met de NUMINOS® SPOT PHASE L led-plafondopbouwarmatuur voor binnen, die overtuigt door de beste afwerkings- en lichtkwaliteit. De spot is ideaal voor gerichte accentverlichting of voor het verlichten van grotere oppervlakken. De plafondinbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 28 Watt, een lichtintensiteit van 2620 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?



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1004311
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	700 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	28 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	30 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	34
Aantal armaturen bij LS C16A	58
Niveau van inschakelstroom	6 A
Duur van inschakelstroom	40 µs
Lumen	2620 lm
Lichtkleurtemperatuur	4000 Kelvin
Stralingshoek	36 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	19

Lichtbron

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

Accessoires

1006169	NUMINOS® L , Frontring wit
---------	----------------------------

LXXBXX gegevens	L80B50
Levensduur	50000 h
Lichtsterkteverdeling	rotatiesymmetrisch
Lichtval	direct
Risk Group	1
Lengte	21.3 cm
Hoogte	18 cm
Diameter	10 cm
Nettogewicht	1.08 kg
Brutogewicht	1.425 kg
BIG WHITE pagina	101