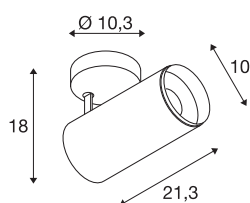




NUMINOS® SPOT PHASE L

Indoor led plafondopbouwlamp wit/zwart 2700 K 36°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert techniek, design en functionaliteit als geen ander. De verschillende downlights en spots maken duizend variaties aan lichtontwerpen mogelijk. Zoals met de NUMINOS® SPOT PHASE L led-plafondopbouwarmatuur voor binnen, die overtuigt door zijn hoogwaardige afwerkings- en lichtkwaliteit. Met de spot kiest u voor puntverlichting of voor hoogwaardige verlichting van grotere oppervlakken. De plafondinbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 28 Watt, een lichtintensiteit van 2400 lumen, een kleurtemperatuur van 2700 Kelvin en een kleurweergave-index van 90. De montage voert u in een mum van tijd uit. Wanneer kiest u voor de modulaire diversiteit van SLV?



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1004295
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	2400 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	36 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	19

Lichtbron

791800	
--------	---

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	76