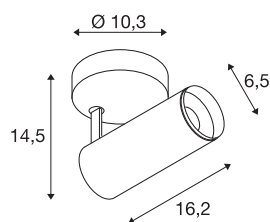




NUMINOS® SPOT PHASE S

Indoor led plafondopbouwlamp wit/zwart 4000 K 36°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert techniek, design en functionaliteit als geen ander. Met verschillende downlights en spots zorgt u voor duizend lichtontwerpmogelijkheden. Zoals met de NUMINOS® SPOT PHASE S led-plafondopbouwarmatuur voor binnen, die overtuigt door zijn hoogwaardige afwerkings- en lichtkwaliteit. De spot is perfect voor gerichte accentverlichting of voor het verlichten van grotere oppervlakken. De plafondopbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 10,42 Watt, een lichtintensiteit van 1100 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 de modulaire diversiteit van SLV?



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1004119
Draai- of kantelbaar	Draai- en zwenkbaar
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Plafond,Wand
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-afsnijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	250 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	10.42 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	88
Aantal armaturen bij LS C16A	88
Niveau van inschakelstroom	8.5 A
Duur van inschakelstroom	60 µs
Lumen	1100 lm
Lichtkleurtemperatuur	4000 Kelvin
Stralingshoek	36 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	16

Lichtbron

791831	
--------	---

Accessoires

1006167	NUMINOS® S , Frontring wit
---------	----------------------------

LXXBXX gegevens	L80B50
Levensduur	50000 h
Lichtsterkteverdeling	rotatiesymmetrisch
Lichtval	direct
Risk Group	1
Lengte	16.2 cm
Hoogte	14.5 cm
Diameter	6.5 cm
Nettogewicht	0.58 kg
Brutogewicht	0.87 kg
BIG WHITE pagina	100