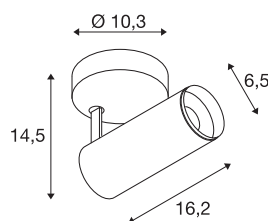




## NUMINOS® SPOT PHASE S

Indoor led plafondopbouwlamp zwart/zwart 2700 K 24°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert techniek, design en functionaliteit als geen ander. Zo kunt u duizend lichtontwerpmogelijkheden met verschillende downlights en spots beleven. 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 985 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.	1004098
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	985 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	24 °
Kleur	zwart
CRI	90
UGR ≤	16

## Lichtbron

791819	
--------	---

## 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