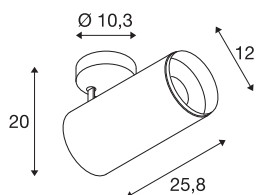




## NUMINOS® SPOT XL FASE

plafondopbouwarmatuur wit/zwart 36W 2700K 24°

Design, techniek en functie in perfectie: NUMINOS is het armatuursysteem van SLV, dat alles met elkaar combineert. Zo kunt u met verschillende downlights en spots duizend lichtontwerpmogelijkheden beleven. Zoals met de NUMINOS® SPOT XL PHASE led-plafondopbouwarmatuur voor binnen, die overtuigt door zijn hoogwaardige afwerkings- en lichtkwaliteit. Zo creëert u hoogwaardige verlichting voor grotere oppervlakken of u maakt gebruik van een spot voor selectieve verlichting. De plafondbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 36 Watt, een lichtintensiteit van 3290 lumen, een kleurtemperatuur van 2700 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.	1006086
Aantal verschillende lichtopeningen	1
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	900 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	36 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	35 °C
Niveau van inschakelstroom	4.64 A
Duur van inschakelstroom	224 µs
Stroboscopisch effect (SVM)	0.02
Lumen	3290 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	24 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	19

## Lichtbron

791857	
--------	---

<b>LXXBXX gegevens</b>	L80B50
<b>Levensduur</b>	50000 h
<b>Risk Group</b>	1
<b>Lengte</b>	25.8 cm
<b>Hoogte</b>	20 cm
<b>Diameter</b>	12 cm
<b>Nettogewicht</b>	1.7 kg
<b>Brutogewicht</b>	2.15 kg
<b>BIG WHITE pagina</b>	79