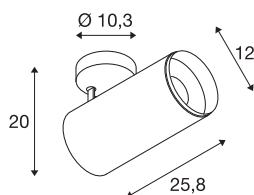




NUMINOS® SPOT XL FASE

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	
--------	---

LXXBXX gegevens	L80B50
Levensduur	50000 h
Risk Group	1
Lengte	25.8 cm
Hoogte	20 cm
Diameter	12 cm
Nettogewicht	1.7 kg
Brutogewicht	2.15 kg
BIG WHITE pagina	101