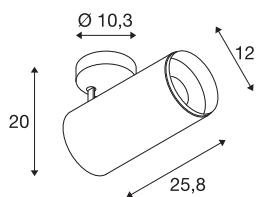




NUMINOS® SPOT XL FASE

plafondopbouwarmatuur wit/zwart 36W 2700K 60°

NUMINOS is het optimaal op elkaar afgestemd armaturen-systeem van SLV, dat functie, design en techniek met elkaar in harmonie brengt. Met verschillende downlights en spots zorgt u voor duizend lichtontwerpmogelijkheden. Zoals met de NUMINOS® SPOT XL PHASE 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 plafondbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 36 Watt, een lichtintensiteit van 2980 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: de modulaire diversiteit wacht op u?



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1006088
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	2980 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	60 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	25

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