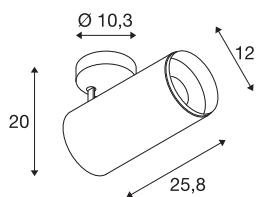




NUMINOS® SPOT XL FASE

plafondopbouwarmatuur wit/zwart 36W 3000K 60°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert op een vakkundige manier functie, design en techniek. 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. Met de spot kiest u voor puntverlichting of voor hoogwaardige verlichting van grotere oppervlakken. De plafondinbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 36 Watt, een lichtintensiteit van 3210 lumen, een kleurtemperatuur van 3000 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.	1006094
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	3210 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000 Kelvin
Stralingshoek	60 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	25

Lichtbron

791823	
--------	---

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