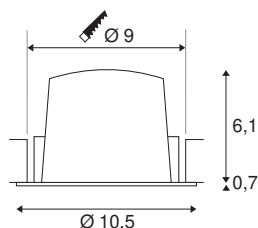




NUMINOS® DL M

Indoor led plafondinbouwarmatuur zwart/zwart 2700K
20° incl. bladveren

Design, techniek en functie in perfectie: NUMINOS is het armatuursysteem van SLV, dat alles met elkaar combineert. Met verschillende downlights en spots kunt u duidend lichtontwerpmogelijkheden beleven. Met de NUMINOS® DL S plafondinbouwarmatuur, die overtuigt door zijn hoogwaardige afwerkings- en lichtkwaliteit. Zo creëert u een onopvallende, moderne en ruimtebesparende verlichting die gericht is op objecten of de ruimte. De plafondinbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 17,55 watt, een lichtintensiteit van 1460 lumen, een kleurtemperatuur van 2700 Kelvin en de hoge kleurweergave-index van meer dan 90. De installatie voert u in een mum van tijd uit. Wanneer kiest u voor de modulaire diversiteit van SLV?



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.:	1003841
Aantal verschillende lichtopeningen	1
Secundaire stroom / secundaire spanning	500mA
Hoogte	6.8 cm
Diameter	10.5 cm
Inbouwdiameter	9 cm
Inbouwdiepte	7.5 cm
Nettogewicht	0.24 kg
Brutogewicht	0.28 kg
IP-code	IP 20 / IP 44
Veiligheidsklasse	III
Slagvastheidsklasse	IK02
Slagvastheid	0,2 Joule
Montage	Inbouw
Montagebeschrijving	Plafond
Wattage	17.55 W
Lumen	1460 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	20 °
Kleur	zwart
CRI	90
UGR ≤	19

Lichtbron

791800	
--------	-----------------------------------------------------------------------------------

Accessoires

1004054	Led-driver , 20 W 500 mA PHASE
1004064	Led-driver , 21-29,5 W 500/600/700 mA
1004069	Led-driver , 29W 500mA
1004790	NUMINOS® I , Diffusor Ellips
1004791	NUMINOS® M , Diffusor Prisma
1004792	NUMINOS® M , Diffusor Frosted
1004793	NUMINOS® M , Diffusor Honingraat
1006139	Numinos® S Reductie-ring , rond 160/100mm zwart
1006140	Numinos® S Reductie-ring , rond 160/100mm wit
1006141	Numinos® S Reductie-ring , rechthoekig 160/100mm zwart
1006142	Numinos® S Reductie-ring , rechthoekig 160/100mm wit

LXXBXX gegevens	L80B50
Levensduur	50000 h
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
BIG WHITE pagina	32