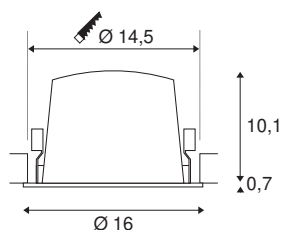




NUMINOS® DL XL

Indoor led plafondbouwlamp wit/wit 2700 K 20°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert techniek, design en functionaliteit als geen ander. Met verschillende downlights en spots beleeft u duizend lichtontwerpmogelijkheden. Daarbij hoort ook de NUMINOS® DL XL, die als plafondbouwarmatuur overtuigt door de beste afwerkings- en lichtkwaliteit. Ideaal voor een subtiele, moderne en ruimtebesparende verlichting die gericht is op objecten of de ruimte. De plafondbouwarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 37,4 Watt, een lichtintensiteit van 3500 lumen, een kleurtemperatuur van 2700 Kelvin en de hoge kleurweergave-index van meer dan 90. De eenvoudige installatie is daarna niet meer dan een formaliteit. Wanneer kiest u voor NUMINOS ® van SLV?



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1003998
Aantal verschillende lichtopeningen	1
IP-code	IP 20 / IP 44
Slagvastheidsklasse	IK 02
Slagvastheid	0.2 Joule
Montage	Inbouw
Montagebeschrijving	Plafond
Secundaire stroom / spanning	1050 mA
Veiligheidsklasse	III
Wattage	37.4 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Lumen	3500 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	20 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	19
LXXBXX gegevens	L80B50
Levensduur	50000 h
Lichtsterkteverdeling	rotatiesymmetrisch
Lichtval	direct

Lichtbron

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

Accessoires

1004059	Led-driver 40 W multi mA
1004066	Led-driver , 28-40 W 1000 mA PHASE
1004071	Led-driver , 4,2-50 W 1050 mA DALI
1004798	NUMINOS® XL , Diffusor Ellips
1004799	NUMINOS® XL , Diffusor Prisma
1004800	NUMINOS® XL , Diffusor Frosted
1004801	NUMINOS® XL , Diffusor Honingraat
1006147	Numinos® L Reductiering , rond 240/150mm zwart
1006148	Numinos® L Reductiering , rond 240/150mm wit
1006149	Numinos® L Reductiering , rechthoekig 240/150mm zwart
1006150	Numinos® L Reductiering , rechthoekig 240/150mm wit

Risk Group	1
Hoogte	10.8 cm
Diameter	16 cm
Nettogewicht	0.715 kg
Brutogewicht	0.87 kg
Vorm inbouwopening	rond
Inbouwdiepte	11.5 cm
Inbouwdiameter	14.5 cm
BIG WHITE pagina	36