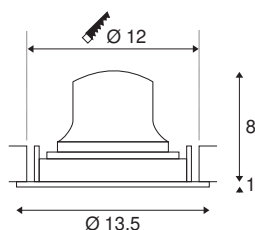




## NUMINOS® MOVE DL M

Indoor led plafondinbouwlamp zwart/zwart 3000 K 40° draai- en zwenkbaar

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. Daarbij hoort ook de NUMINOS® MOVE DL M die als plafondinbouwarmatuur overtuigt door de beste verwerkings- en lichtkwaliteit. Ideaal voor een subtiele, moderne en ruimtebesparende verlichting die de aandacht richt op objecten of de ruimte. De plafondinbouwarmatuur kan met een stroomverbruik van 17,55 Watt, een lichtintensiteit van 1500 lumen, een kleurtemperatuur van 3000 Kelvin en de hoge kleurweergave-index van meer dan 90 overtuigen. De installatie voert u in een mum van tijd uit. Wanneer kiest u voor de modulaire diversiteit van SLV?



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.:	1003580
Aantal verschillende lichtopeningen	1
Secundaire stroom / secundaire spanning	500mA
Hoogte	9 cm
Diameter	13.5 cm
Inbouwdiameter	12 cm
Inbouwdiepte	10 cm
Nettogewicht	0.39 kg
Brutogewicht	0.45 kg
IP-code	IP 20
Veiligheidsklasse	III
Slagvastheidsklasse	IK02
Slagvastheid	0,2 Joule
Montage	Inbouw
Montagebeschrijving	Plafond
Wattage	17.55 W
Lumen	1500 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000 Kelvin
Stralingshoek	40 °
Kleur	zwart
CRI	90
UGR ≤	22

## Lichtbron

791822	
--------	-----------------------------------------------------------------------------------

### 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
1006143	Numinos® M Reductie-ring , rond 240/120mm zwart
1006144	Numinos® M Reductie-ring , rond 240/120mm wit
1006145	Numinos® M Reductie-ring , rechthoekig 240/120mm zwart
1006146	Numinos® M Reductie-ring , rechthoekig 240/120mm wit

LXXBXX gegevens	L80B50
Levensduur	50000 h
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
BIG WHITE pagina	42