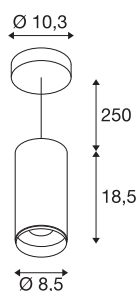


## NUMINOS® PD PHASE M

Indoor led pendellamp wit/zwart 4000 K 24°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert techniek, design en functionaliteit als geen ander. Met verschillende downlights en spots beleeft u duizend lichtontwerpmogelijkheden. Zoals met de NUMINOS® PD PHASE M pendelarmatuur, die overtuigt door zijn hoogwaardige afwerkings- en lichtkwaliteit. Met de spot kiest u voor puntverlichting of voor hoogwaardige verlichting van grote oppervlakken. De pendelarmatuur overtuigt bovendien met een stroomverbruik van 20,1 Watt, een lichtintensiteit van 2125 lumen, een kleurtemperatuur van 4000 Kelvin en de hoge kleurweergave-index van meer dan 90. De montage voert u in een mum van tijd uit. Wanneer kiest u voor de modulaire diversiteit van SLV?



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1004262
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Plafond, Plafond met accessoires
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-afsnijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	500 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	20.1 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	30 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	50
Aantal armaturen bij LS C16A	85
Niveau van inschakelstroom	13 A
Duur van inschakelstroom	30 µs
Lumen	2125 lm
Lichtkleurtemperatuur	4000 Kelvin
Stralingshoek	24 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	19
LXXBXX gegevens	L80B50

## Lichtbron

791825	
--------	---

## Accessoires

1006168	NUMINOS® M , Frontring wit
---------	----------------------------

Levensduur	50000 h
Lichtsterkteverdeling	rotatiesymmetrisch
Lichtval	direct
Risk Group	1
Hoogte	18.5 cm
Diameter	8.5 cm
Pendellengte	250 cm
Nettogewicht	1 kg
Brutogewicht	1.2 kg
BIG WHITE pagina	90