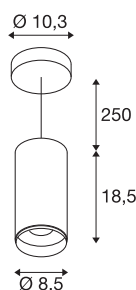


## NUMINOS® PD PHASE M

Indoor led pendellamp wit/zwart 3000 K 24°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert op een perfecte manier functie, design en techniek. 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. Zo creëert u hoogwaardige verlichting voor grotere oppervlakken of u maakt gebruik van een spot voor selectieve verlichting. De pendelarmatuur overtuigt met een stroomverbruik van 20,1 Watt, een lichtintensiteit van 1955 lumen, een kleurtemperatuur van 3000 Kelvin en de hoge kleurweergave-index van meer dan 90. De eenvoudige installatie is daarna niet meer dan een formaliteit. Wanneer kiest u voor de modulaire diversiteit van SLV?



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1004254
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	1955 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000 Kelvin
Stralingshoek	24 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	16
LXXBXX gegevens	L80B50

## Lichtbron

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

## 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	108