



NUMINOS® PD PHASE L

Indoor led pendellamp wit/zwart 2700 K 24°

Het NUMINOS verlichtingssysteem van SLV combineert techniek, design en functionaliteit als geen ander. Met verschillende downlights en spots zorgt u voor duizend lichtontwerpmogelijkheden. Ook met de NUMINOS® PD PHASE L pendelarmatuur, die overtuigt met de beste afwerkings- en lichtkwaliteit. Zo creëert u hoogwaardige verlichting voor grotere oppervlakken of u maakt gebruik van een spot voor selectieve verlichting. De pendelarmatuur overtuigt bovendien met een stroomverbruik van 28 Watt, een lichtintensiteit van 2440 lumen, een kleurtemperatuur van 2700 Kelvin en de goede 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.	1004342
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Plafond, Plafond met accessoires
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-afsnijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	700 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	28 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	30 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	34
Aantal armaturen bij LS C16A	58
Niveau van inschakelstroom	6 A
Duur van inschakelstroom	40 µs
Lumen	2440 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	24 °
Kleur	wit
CRI	90
UGR ≤	19
LXXBXX gegevens	L80B50

Lichtbron

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

Accessoires

1006169	NUMINOS® L , Frontring wit
---------	----------------------------

Levensduur	50000 h
Lichtsterkteverdeling	rotatiesymmetrisch
Lichtval	direct
Risk Group	1
Hoogte	21.3 cm
Diameter	10 cm
Pendellengte	250 cm
Nettogewicht	1.3 kg
Brutogewicht	1.5 kg
BIG WHITE pagina	109