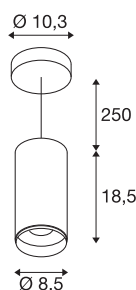


NUMINOS® PD PHASE M

Indoor LED Pendelleuchte weiß/schwarz 3000K 24°

Das NUMINOS Leuchtensystem von SLV vereint Funktion, Design und Technik auf perfekte Art und Weise. Mit verschiedenen Down- und Spotlights erleben Sie Tausend lichtgestalterische Möglichkeiten. Wie mit dem NUMINOS® PD PHASE M Pendelleuchte, die durch ihre hochwertige Verarbeitungs- und Lichtqualität besticht. So gestalten Sie eine hochwertige Ausleuchtung größerer Flächen oder setzen das Spotlight für die punktuelle Beleuchtung ein. Die Pendelleuchte kann mit einer Leistungsaufnahme von 20,1 Watt, Lichtstrom von 1955 Lumen, Farbtemperatur von 3000 Kelvin und einem hohen Farbwiedergabeindex von über 90 überzeugen. Die einfache Installation ist dann nur noch Formsache. Wann entscheiden Sie sich für die modulare Vielfalt von SLV?



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1004254
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Decke mit Zubehör
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	500 mA
Schutzklasse	I
Wattage	20.1 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	30 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	50
Anzahl Leuchten an LS C16A	85
Höhe Einschaltstrom	13 A
Dauer Einschaltstrom	30 µs
Lumen	1955 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	24 °
Farbe	weiß
CRI	90
UGR ≤	16
LXXBXX Daten	L80B50

Lichtquelle

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

Zubehör

1006168	NUMINOS M , Frontring weiß
---------	----------------------------

Lebensdauer	50000 h
Lichtstärkeverteilung	rotationssymmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Risikogruppe	1
Höhe	18.5 cm
Durchmesser	8.5 cm
Pendellänge	250 cm
Nettogewicht	1 kg
Bruttogewicht	1.2 kg
BIG WHITE Seite	108