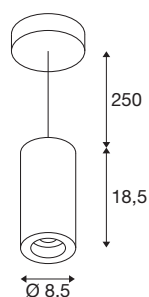


NUMINOS® PD PHASE M

Indoor LED Pendelleuchte weiß/schwarz 4000K 24°

Das NUMINOS Leuchtensystem von SLV vereint Technik, Design und Funktionalität wie kein anderes. Mit unterschiedlichen Down- und Spotlights erleben Sie Tausend lichtgestalterische Möglichkeiten. Wie mit dem NUMINOS® PD PHASE M Pendelleuchte, die durch ihre hochwertige Verarbeitungs- und Lichtqualität besticht. Mit dem Spotlight entscheiden Sie sich für die punktuelle Beleuchtung oder für eine hochwertige Ausleuchtung größerer Flächen. Dabei kann die Pendelleuchte mit einer Leistungsaufnahme von 20,1 Watt, Lichtstrom von 2125 Lumen, Farbtemperatur von 4000 Kelvin und dem hohen Farbwiedergabeindex von über 90 überzeugen. Die Montage erledigen Sie dann im Handumdrehen. Wann entscheiden Sie sich für die modulare Vielfalt von SLV?



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1004262
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	2125 lm
Lichtfarbtemperatur	4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	24 °
Farbe	weiß
CRI	90
UGR ≤	19
LXXBXX Daten	L80B50

Lichtquelle

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

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	90