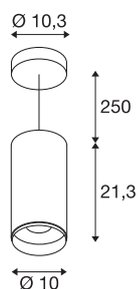




NUMINOS® L PD

PHASE, Pendelleuchte, Pendellänge 250 cm, 3000 K, 20 Watt, 60°, Phasenabschnitt, matt weiß / matt schwarz

NUMINOS® ist das perfekte flexible und modulare Beleuchtungssystem von SLV. Es kombiniert eine Vielzahl von Größen und Funktionen mit einem modernen Design und einer hohen Effizienz (mehr als 120lm/W). NUMINOS® bietet mehr als tausend Gestaltungsmöglichkeiten mit Downlight und Spotlights. Die NUMINOS® PD, PHASE LED-Leuchten bieten eine hochwertige Verarbeitung und gewährleisten eine hervorragende Ausleuchtung von kleinen und großen Flächen. Die Pendelleuchte Leuchte überzeugt mit einem Lichtstrom von 2400 lm und einer beeindruckenden Effizienz von 120 lm/W. Ihre Farbtemperatur von 3000 Kelvin und ihr Farbwiedergabeindex > 90 passen perfekt in Ihr Projekt. In Kombination mit der einfachen Installation ist NUMINOS® die perfekte Lösung für vielfältige Anwendungsbereiche und Projekte.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1004352
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP20
Montage	Aufbau
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Anzahl Durchverdrahtung	78
Primäre Nennspannung	220-240AC50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	500
Schutzklasse	I
Wattage	20 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	45 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	78
Anzahl Leuchten an LS C16A	78
Höhe Einschaltstrom	10 A
Dauer Einschaltstrom	50 µs
Lumen	2400 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	60 °
Farbe	matt weiss/matt schwarz

Lichtquelle

1411586	
---------	---

CRI	90
Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	1
Höhe	21.3 cm
Durchmesser	10 cm
Pendellänge	250 cm
Nettogewicht	1.278 kg
Bruttogewicht	1.516 kg
BIG WHITE Seite	237