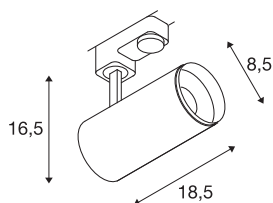




NUMINOS® M 3Ph.

PHASE, 3~ Spot, zylindrisch, 2700 K, 14 Watt, Phasenabschnitt, 24°, 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® 3Ph., PHASE LED-Leuchten bieten eine hochwertige Verarbeitung und gewährleisten eine hervorragende Ausleuchtung von kleinen und großen Flächen. Die 3~ Spot Leuchte überzeugt mit einem Lichtstrom von 1750 lm und einer beeindruckenden Effizienz von 125 lm/W. Ihre Farbtemperatur von 2700 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.	1004170
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP20
Montage	Schiene
Montagedetails	Decke
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240AC50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	350
Schutzklasse	I
Wattage	14 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	1750 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	24 °
Farbe	matt schwarz

Lichtquelle

1411536	
---------	---

CRI	90
Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	1
Länge	18.5 cm
Höhe	15.5 cm
Durchmesser	8.5 cm
Nettogewicht	0.797 kg
Bruttogewicht	1.087 kg
BIG WHITE Seite	630