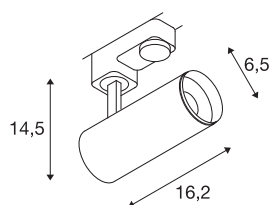




NUMINOS® S 3Ph.

PHASE, 3~ Spot, zylindrisch, 2700 K, 8 Watt, Phasenabschnitt, 24°, 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® 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 950 lm und einer beeindruckenden Effizienz von 118.75 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.	1004078
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP20
Montage	Schiene
Montagedetails	Decke,Wand
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240AC50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	200
Schutzklasse	I
Wattage	8 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	45 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	128
Anzahl Leuchten an LS C16A	128
Höhe Einschaltstrom	10 A
Dauer Einschaltstrom	50 µs
Lumen	950 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	24 °
Farbe	matt weiss/matt schwarz

Lichtquelle

1411525	
---------	---

CRI	90
Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	1
Länge	16.2 cm
Höhe	14 cm
Durchmesser	6.5 cm
Nettogewicht	0.521 kg
Bruttogewicht	0.827 kg
BIG WHITE Seite	629