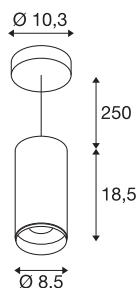


NUMINOS® PD PHASE M

Indoor, luminaria de suspensión led blanco/negro
4000 K 36 °

Diseño, tecnología y función a la perfección: NUMINOS es el sistema de luminarias de SLV que lo combina todo. Con diversas «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. Esto también incluye la NUMINOS® PD PHASE M, que convence como luminaria de suspensión con su alta calidad de acabado y luz. Así podrá crear una iluminación de alta calidad de superficies o utilizar la «spotlight» como iluminación puntual. La luminaria de suspensión convence con un consumo de potencia de 20,1 vatios, una intensidad luminosa de 2120 lúmenes, una temperatura del color de 4000 Kelvin y un alto índice de reproducción cromática de más de 90. La fácil instalación es tan solo una mera formalidad. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV? La diversidad modular le está esperando.



Datos técnicos

Art. N.º	1004263
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP20
Montaje	Superficie
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Cantidad de cableado transversal	78
Voltaje nominal primario	220-240AC50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	350
Clase de protección	I
Potencia	14 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Número de luminarias en LS B16A	78
Número de luminarias en LS C16A	78
Nivel de corriente de entrada	10 A
Duración de la corriente de entrada	50 µs
Flujo luminoso	1950 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
Color	blanco mate/negro mate
IRC	90

Fuente de luz

1411588	
---------	---

Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad lumino- sa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Altura	18.5 cm
Diámetro	8.5 cm
Longitud de suspensión	250 cm
Peso neto	0.979 kg
Peso bruto	1.198 kg