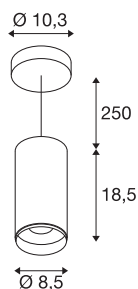




## NUMINOS® PD PHASE M

Indoor, luminaria de suspensión led negro/negro  
4000 K 24°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina tecnología, diseño y funcionalidad como ningún otro. Con diversas «downlights» y «spotlights» tendrá mil posibilidades de diseño de iluminación. También con la luminaria de suspensión NUMINOS® PD PHASE M, que convence con la mejor calidad de acabado y luz. Así podrá crear una iluminación de alta calidad de superficies o utilizar la «spotlight» como iluminación puntual. La luminaria empotrable de techo convence con un consumo de potencia 20,1 vatios, una intensidad luminosa de 2125 lúmenes, una temperatura del color de 4000 Kelvin y un índice de reproducción cromática de 90. Además, la instalación se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV? La diversidad modular le está esperando.



### Datos técnicos

Art. N.º	1004258
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	24 °
Color	negro mate
IRC	90

## Fuente de luz

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

Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	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