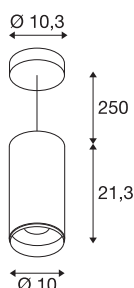




## NUMINOS® PD PHASE L

Indoor, luminaria de suspensión led negro/negro  
3000 K 24°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología con éxito. Así podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación con diferentes «downlights» y «spotlights». También con la luminaria de suspensión NUMINOS® PD PHASE L, que convence con la mejor calidad de acabado y luz. La «spotlight» es óptima para la iluminación de acento específica o para iluminar superficies más grandes. La luminaria de suspensión convence con un consumo de potencia de 28 vatios, una intensidad luminosa de 2430 lúmenes, una temperatura del color de 3000 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	1004346
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	500
Clase de protección	I
Potencia	20 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	2400 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	negro mate
IRC	90

## Fuente de luz

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

Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad lumino- sa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Altura	21.3 cm
Diámetro	10 cm
Longitud de suspensión	250 cm
Peso neto	1.278 kg
Peso bruto	1.516 kg