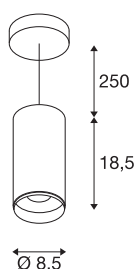


## NUMINOS® PD PHASE M

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
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo, Techo con accesorio
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	500 mA
Clase de protección	I
Potencia	20.1 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	30 °C
Nivel de corriente de entrada	13 A
Duración de la corriente de entrada	30 µs
Flujo luminoso	2120 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	16
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

## Fuente de luz

791825	
--------	---

## Accesorios

1006168	NUMINOS® M , anillo - frontal blanco
---------	--------------------------------------

Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Altura	18.5 cm
Diámetro	8.5 cm
Longitud de suspensión	250 cm
Peso neto	1 kg
Peso bruto	1.2 kg
Página BIG WHITE	90