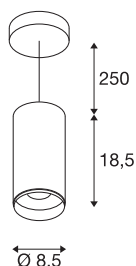


## NUMINOS® PD DALI M

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

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina tecnología, diseño y funcionalidad como ningún otro. Con diversas «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. También con la luminaria de suspensión NUMINOS® PD DALI 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 suspensión tiene un consumo de potencia de 20,1 vatios, una intensidad luminosa de 2125 lúmenes, una temperatura del color de 4000 Kelvin y un buen 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?



### Datos técnicos

Art. N.º	1004550
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo, Techo con accesorio
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	DALI
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	35 A
Duración de la corriente de entrada	2 µs
Flujo luminoso	2125 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	19
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	1.25 kg
Peso bruto	1.4 kg
Página BIG WHITE	90