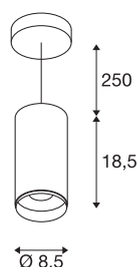


NUMINOS® PD PHASE M

Indoor, luminaria de suspensión led blanco/negro
3000 K 60 °

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología a la perfección. Las diferentes «downlights» y «spotlights» hacen posible mil opciones 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 empotrable de techo convence con un consumo de potencia 20,1 vatios, una intensidad luminosa de 1880 lúmenes, una temperatura del color de 3000 Kelvin y un índice de reproducción cromática de 90. Además, 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	1004256
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	1880 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	60 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	22
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

791822	
--------	---

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	0.964 kg
Peso bruto	1.205 kg
Página BIG WHITE	90