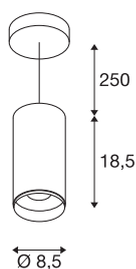


NUMINOS® PD PHASE M

Indoor, luminaria de suspensión led negro/negro 2700 K 24°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología a la perfección. Con las diferentes «downlights» y «spotlights» tendrá mil posibilidades de diseño de iluminación. Como con la luminaria de suspensión NUMINOS® PD PHASE M, que convence con su alta calidad de acabado y luz. La «spotlight» es óptima para la iluminación de acento específica o para iluminar superficies más grandes. La luminaria empotrable de suspensión tiene un consumo de potencia de 20,1 vatios, una intensidad luminosa de 1925 lúmenes, una temperatura del color de 2700 Kelvin y un buen índice de reproducción cromática de más de 90. El montaje se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1004242
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	1925 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	negro
IRC	90
UGR ≤	16
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

791800	
--------	---

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