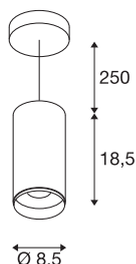


NUMINOS® PD PHASE M

Indoor, luminaria de suspensión led negro/negro 2700 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. También con la luminaria de suspensión NUMINOS® PD PHASE M, que convence con la mejor calidad de acabado y luz. La «spot-light» es ideal para la iluminación de acento específica o para iluminar superficies más grandes. La luminaria de suspensión tiene un consumo de potencia de 20,1 vatios, una intensidad luminosa de 1935 lúmenes, una temperatura del color de 2700 Kelvin y un alto índice de reproducción cromática de más de 90. Además, la instalación se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por la variedad modular de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1004243
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	1935 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
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	0.952 kg
Peso bruto	1.186 kg
Página BIG WHITE	90