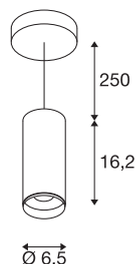


NUMINOS® PD PHASE S

Indoor, luminaria de suspensión led blanco/negro
4000 K 36 °

NUMINOS es un sistema de luminarias perfectamente compatibles entre sí de SLV que une función, diseño y tecnología. Las diferentes «downlights» y «spotlights» hacen posible mil opciones de diseño de iluminación. Esto también incluye la NUMINOS® PD PHASE S, que convence como luminaria de suspensión con su alta calidad de acabado y luz. Con la «spotlight» puede optar por una iluminación puntual o por una iluminación de alta calidad de superficies más grandes. La luminaria de suspensión tiene un consumo de potencia de 10,42 vatios, una intensidad luminosa de 1100 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	1004167
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	250 mA
Clase de protección	I
Potencia	10.42 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Nivel de corriente de entrada	13 A
Duración de la corriente de entrada	8 µs
Flujo luminoso	1100 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

791831	
--------	---

Accesorios

1006167	NUMINOS® S , anillo - frontal blanco
---------	--------------------------------------

Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Altura	16.2 cm
Diámetro	6.5 cm
Longitud de suspensión	250 cm
Peso neto	0.676 kg
Peso bruto	0.889 kg
Página BIG WHITE	88