



NUMINOS® PD PHASE S

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

NUMINOS es un sistema de luminarias perfectamente compatibles entre sí de SLV que une función, diseño y tecnología. Con diversas «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. También con la luminaria de suspensión NUMINOS® PD PHASE S, que convence con la mejor calidad de acabado y luz. La «spotlight» es óptima para la iluminación de acento específica o para iluminar superficies más grandes. La luminaria de suspensión convence con un consumo de potencia de 10,42 vatios, una intensidad luminosa de 985 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 NUMINOS® de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1004150
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	985 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	16
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

791819	
--------	---

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	0.885 kg
Peso bruto	0.9 kg
Página BIG WHITE	88