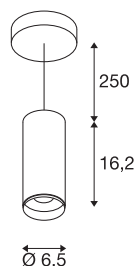


NUMINOS® PD PHASE S

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

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina tecnología, diseño y funcionalidad como ningún otro. Con diferentes «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. Como con la luminaria de suspensión NUMINOS® PD PHASE S, que convence con su alta calidad de acabado y luz. La «spotlight» es perfecta 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 1020 lúmenes, una temperatura del color de 3000 Kelvin y un alto índice de reproducción cromática de más de 90. El montaje se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV? La diversidad modular le está esperando.



Datos técnicos

Art. N.º	1004160
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	1020 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	60 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	19
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

791815	
--------	---

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	0.7 kg
Peso bruto	0.932 kg
Página BIG WHITE	88