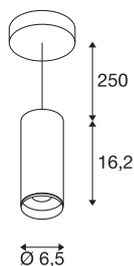


NUMINOS® PD PHASE S

Indoor, luminaria de suspensión led blanco/negro
2700 K 60 °

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología con éxito. Así podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación con diferentes «downlights» y «spotlights». Esto también incluye la NUMINOS® PD PHASE S, que convence como luminaria de suspensión con su alta calidad de acabado y luz. Así podrá crear una iluminación de alta calidad de superficies o utilizar la «spotlight» como iluminación puntual. La luminaria empotrable de techo convence con un consumo de potencia 10,42 vatios, una intensidad luminosa de 980 lúmenes, una temperatura del color de 2700 Kelvin y un índice de reproducción cromática de 90. Además, el montaje se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por la variedad modular de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1004152
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	980 lm
Temperatura del color de la luz	2700 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

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	0.659 kg
Peso bruto	0.987 kg
Página BIG WHITE	88