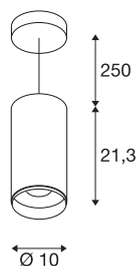




NUMINOS® PD PHASE L

Indoor, luminaria de suspensión led blanco/negro
4000 K 24°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología a la perfección. Así podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación con diferentes «downlights» y «spotlights». También con la luminaria de suspensión NUMINOS® PD PHASE L, que convence con la mejor 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 28 vatios, una intensidad luminosa de 2675 lúmenes, una temperatura del color de 4000 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	1004358
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	700 mA
Clase de protección	I
Potencia	28 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	30 °C
Nivel de corriente de entrada	6 A
Duración de la corriente de entrada	40 µs
Flujo luminoso	2675 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	19
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

791825	
--------	---

Accesorios

1006169	NUMINOS® L , anillo - frontal blanco
---------	--------------------------------------

Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Altura	21.3 cm
Diámetro	10 cm
Longitud de suspensión	250 cm
Peso neto	1.3 kg
Peso bruto	1.5 kg
Página BIG WHITE	92