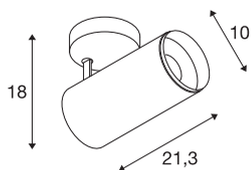




NUMINOS® SPOT PHASE L

Indoor, luminaria de superficie de techo led negro/negro 3000 K 60 °

NUMINOS es un sistema de luminarias perfectamente compatibles entre sí de SLV que une función, diseño y tecnología. Así podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación con diferentes «downlights» y «spotlights». También con la luminaria de superficie de techo led de interior NUMINOS® SPOT 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 empotrable de techo convence con un consumo de potencia 28 vatios, una intensidad luminosa de 2400 lúmenes, una temperatura del color de 3000 Kelvin y un índice de reproducción cromática de 90. Además, la instalación se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV? La diversidad modular le está esperando.



Datos técnicos

Art. N.º	1004300
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo
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	2400 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	60 °
Color	negro
IRC	90
UGR ≤	22
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h

Fuente de luz

791822	
--------	---

Accesorios

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

Distribución de la intensidad lumino- sa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Longitud	21.3 cm
Altura	18 cm
Diámetro	10 cm
Peso neto	1.08 kg
Peso bruto	1.425 kg
Página BIG WHITE	76