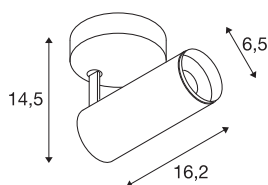




NUMINOS® SPOT DALI S

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

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 varias «downlights» y «spotlights». Como con la luminaria de superficie de techo led de interior NUMINOS® SPOT DALI, 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 empotrable de techo convence con un consumo de potencia 10,42 vatios, una intensidad luminosa de 1100 lúmenes, una temperatura del color de 4000 Kelvin y un índice de reproducción cromática de 90. Además, la fácil instalación es tan solo una mera formalidad. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV? La diversidad modular le está esperando.



Datos técnicos

Art. N.º	1004406
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo,Pared
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	DALI
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	52 A
Duración de la corriente de entrada	1 µs
Flujo luminoso	1100 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	16
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h

Fuente de luz

791831	
--------	---

Accesorios

1006167	NUMINOS® S , anillo - frontal blanco
---------	--------------------------------------

Distribución de la intensidad lumino- sa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Longitud	16.2 cm
Altura	14.5 cm
Diámetro	6.5 cm
Peso neto	0.66 kg
Peso bruto	0.95 kg
Página BIG WHITE	72