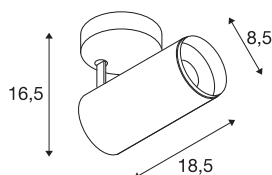




NUMINOS® SPOT DALI M

Indoor, luminaria de superficie de techo led negro/negro 3000 K 24°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina tecnología, diseño y funcionalidad como ningún otro. Con diferentes «downlights» y «spotlights» tendrá mil posibilidades de diseño de iluminación. Como con la luminaria de superficie de techo led de interior NUMINOS® SPOT DALI M, que convence con su alta 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 20,1 vatios, una intensidad luminosa de 1955 lúmenes, una temperatura del color de 3000 Kelvin y un índice de reproducción cromática de 90. Además, el montaje se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1004490
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	DALI
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	500 mA
Clase de protección	I
Potencia	20.1 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	30 °C
Nivel de corriente de entrada	35 A
Duración de la corriente de entrada	2 µs
Flujo luminoso	1955 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	negro
IRC	90
UGR ≤	16
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h

Fuente de luz

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

Accesorios

1006168	NUMINOS® M , anillo - frontal blanco
---------	--------------------------------------

Distribución de la intensidad lumino- sa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Longitud	18.5 cm
Altura	16.5 cm
Diámetro	8.5 cm
Peso neto	0.89 kg
Peso bruto	1.19 kg
Página BIG WHITE	74