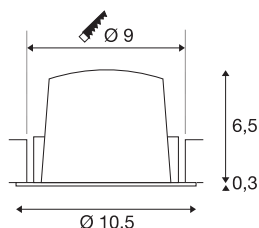


NUMINOS® M

luminaria de empotrar techo, 2700 K, 20°, IP20, redonda, blanco

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología a la perfección. Con diferentes «downlights» y «spotlights» tendrá mil posibilidades de diseño de iluminación. Como con la luminaria empotrable de techo NUMINOS® DL M, que convence con su alta calidad de acabado y luz. Así podrá crear una iluminación discreta, moderna y compacta que concentra la atención en objetos o en la habitación. La luminaria empotrable de techo tiene un consumo de potencia de 12 vatios, una intensidad luminosa de 1700 lúmenes, una temperatura del color de 2700 Kelvin y un alto índice de reproducción cromática de más de 90. El montaje se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1009605
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP20
Montaje	Empotrado
Detalles de montaje	Techo
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	350 mA
Clase de protección	III
Potencia	12 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Flujo luminoso	1700 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	20 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	19
Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Altura	6.8 cm
Diámetro	10.5 cm
Peso neto	0.22 kg
Peso bruto	0.28 kg

Fuente de luz

2093870	
---------	---

Accesorios

1010704	Driver LED , 23 W, 350 mA, DALI
1010700	Driver LED , 20 W, 350 mA, PHASE
1010129	NUMINOS® M , reflector, dorado
1010683	NUMINOS® M , difusor de panal
1010686	NUMINOS® M , difusor elíptico
1010684	NUMINOS® M , difusor prismático
1010696	Driver LED , 21 W, 350 - mA
1010685	NUMINOS® M , difusor esmerilado
1010130	NUMINOS® M , reflector, cobre

Forma de la estructura	Redonda
Profundidad del montaje	7.5 cm
Diámetro de montaje	9 cm