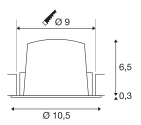


## **NUMINOS® M**

luminaria de empotrar techo, 3000 K, 55°, IP20, redonda, negro / blanco

NUMINOS es un sistema de luminarias perfectamente compatibles entre sí de SLV que une función, diseño y tecnología. Con diversas «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. Esto también incluye la NUMINOS® DL M, que convence como luminaria empotrable de techo con su alta calidad de acabado y luz. Ideal para 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 1800 lúmenes, una temperatura del color de 3000 Kelvin y un alto índice de reproducción cromática de más de 90. El montaje se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por la variedad modular de SLV?



## Datos técnicos

Art. N.°	1009620
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	1800 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	55 °
Color	negro/blanco
IRC	90
UGR≤	22
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

2093856	A D
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