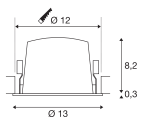


NUMINOS es un sistema de luminarias perfectamente compatibles entre sí de SLV que une función, diseño y tecnología. Con diversas «downlights» y «spotlights» tendrá mil posibilidades de diseño de iluminación. Esto también incluye la NUMINOS® DL L, que convence como luminaria empotrable de techo con su 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 17 vatios, una intensidad luminosa de 2700 lúmenes, una temperatura del color de 4000 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? La diversidad modular le está esperando.



Datos técnicos

| Art. N.° | 1009803 |
|--|--------------|
| Número de salidas de luz diferentes | 1 |
| Código IP | IP20 |
| Montaje | Empotrado |
| Detalles de montaje | Techo |
| Corriente eléctrica / Tensión secundaria | 500 mA |
| Clase de protección | III |
| Potencia | 17 W |
| Temperatura ambiente mínima | -20 °C |
| Temperatura ambiente máxima | 40 °C |
| Flujo luminoso | 2700 lm |
| Temperatura del color de la luz | 4000 Kelvin |
| Semiángulo de dispersión | 20 ° |
| Color | blanco/cromo |
| IRC | 90 |
| UGR≤ | 19 |
| Vida útil | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Altura | 8.5 cm |
| Diámetro | 13 cm |
| Peso neto | 0.434 kg |
| Peso bruto | 0.584 kg |
| | |



Fuente de luz

| 2093752 | â D |
|------------|-------------------------------------|
| Accesorios | |
| 1010689 | NUMINOS® L , difusor esmerilado |
| 1010697 | Driver LED , 21 W, 500 mA |
| 1010687 | NUMINOS® L , difusor de panal |
| 1010701 | Driver LED , 19 W, 500 mA, PHASE |
| 1010688 | NUMINOS® L , difusor prismático |
| 1010690 | NUMINOS® L , difusor elíptico |
| 1010705 | Driver LED , 36 W, 500 mA, DALI |
| 1010132 | NUMINOS® L , reflector, cobre |
| 1010131 | NUMINOS® L , reflector, dorado |

| Profundidad del montaje | 8.5 cm |
|-------------------------|--------|
| Diámetro de montaje | 12 cm |