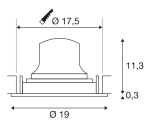


NUMINOS es un sistema de luminarias perfectamente compatibles entre sí de SLV que une función, diseño y tecnología. Con diversas «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. Como con la luminaria empotrable de techo NUMINOS® MOVE DL XL, que convence con su 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 24 vatios, una intensidad luminosa de 3800 lúmenes, una temperatura del color de 4000 Kelvin y un alto índice de reproducción cromática de más de 90. 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.° | 1010023 |
|--|--------------|
| Número de salidas de luz diferentes | 1 |
| Código IP | IP20 |
| Montaje | Empotrado |
| Detalles de montaje | Techo |
| Corriente eléctrica / Tensión secundaria | 700 mA |
| Clase de protección | III |
| Potencia | 24 W |
| Temperatura ambiente mínima | -20 °C |
| Temperatura ambiente máxima | 40 °C |
| Flujo luminoso | 3800 lm |
| Temperatura del color de la luz | 4000 Kelvin |
| Semiángulo de dispersión | 55 ° |
| Color | blanco/negro |
| IRC | 90 |
| UGR≤ | 22 |
| Vida útil | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Altura | 11.6 cm |
| Diámetro | 19 cm |
| Peso neto | 0.58 kg |
| Peso bruto | 0.95 kg |
| | |



Fuente de luz

| 2093757 | Î D |
|------------|----------------------------------|
| Accesorios | |
| 1010698 | Driver LED , 30 W, 700 mA |
| 1010706 | Driver LED , 36 W, 700 mA, DALI |
| 1010694 | NUMINOS® XL , difusor elíptico |
| 1010692 | NUMINOS® XL , difusor prismático |
| 1010702 | Driver LED , 30 W, 700 mA, PHASE |
| 1010693 | NUMINOS® XL , difusor esmerilado |
| 1010691 | NUMINOS® XL , difusor de panal |
| 1010133 | NUMINOS® XL , reflector, dorado |
| 1010134 | NUMINOS® XL , reflector, cobre |

| Profundidad del montaje | 13 cm |
|-------------------------|---------|
| Diámetro de montaje | 17.5 cm |