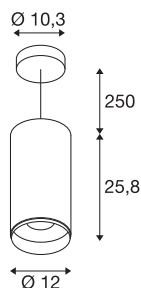




NUMINOS® XL PHASE

luminaria de suspensión negro 36 W 3000 K 24°

Diseño, tecnología y función a la perfección: NUMINOS es el sistema de luminarias de SLV que lo combina todo. Las diferentes «downlights» y «spotlights» hacen posible mil opciones de diseño de iluminación. También con la luminaria de suspensión NUMINOS® XL PHASE, que convence con la mejor 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 36 vatios, una intensidad luminosa de 3530 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? La diversidad modular le está esperando.



Datos técnicos

| | |
|--|---------------------|
| Art. N.º | 1005711 |
| Número de salidas de luz diferentes | 1 |
| Código IP | IP20 |
| Montaje | Superficie |
| Dimerizable | Sí |
| Tecnología de regulación | Corte de fase final |
| Cantidad de cableado transversal | 54 |
| Voltaje nominal primario | 220-240AC50/60 Hz |
| Corriente eléctrica / Tensión secundaria | 700 |
| Clase de protección | I |
| Potencia | 28 W |
| Temperatura ambiente mínima | -20 °C |
| Temperatura ambiente máxima | 45 °C |
| Número de luminarias en LS B16A | 54 |
| Número de luminarias en LS C16A | 54 |
| Nivel de corriente de entrada | 10 A |
| Duración de la corriente de entrada | 50 µs |
| Flujo luminoso | 3550 lm |
| Temperatura del color de la luz | 3000 Kelvin |
| Semiángulo de dispersión | 24 ° |
| Color | negro mate |
| IRC | 90 |

Fuente de luz

| | |
|---------|---|
| 1411586 |  |
|---------|---|

| | |
|------------------------|----------|
| Vida útil | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Altura | 25.8 cm |
| Diámetro | 12 cm |
| Longitud de suspensión | 250 cm |
| Peso neto | 1.878 kg |
| Peso bruto | 2.192 kg |