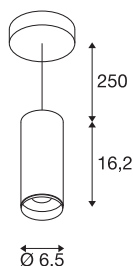




## NUMINOS® PD PHASE S

Indoor, luminaria de suspensión led negro/negro 2700 K 36 °

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología con éxito. Con diversas «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. Esto también incluye la NUMINOS® PD PHASE S, que convence como luminaria de suspensión con su alta calidad de acabado y luz. Así podrá crear una iluminación de alta calidad de superficies o utilizar la «spotlight» como iluminación puntual. La luminaria de suspensión convence con un consumo de potencia de 10,42 vatios, una intensidad luminosa de 985 lúmenes, una temperatura del color de 2700 Kelvin y un alto índice de reproducción cromática de más de 90. Además, la instalación se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV? La diversidad modular le está esperando.



### Datos técnicos

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Art. N.º                                 | 1004147                    |
| Montaje                                  | Superficie                 |
| Detalles de montaje                      | Techo, Techo con accesorio |
| Dimerizable                              | Sí                         |
| Tecnología de regulación                 | Corte de fase final        |
| Voltaje nominal primario                 | 220-240V ~50/60Hz          |
| Corriente eléctrica / Tensión secundaria | 250 mA                     |
| Clase de protección                      | I                          |
| Potencia                                 | 10.42 W                    |
| Temperatura ambiente mínima              | -20 °C                     |
| Temperatura ambiente máxima              | 40 °C                      |
| Nivel de corriente de entrada            | 13 A                       |
| Duración de la corriente de entrada      | 8 µs                       |
| Flujo luminoso                           | 985 lm                     |
| Temperatura del color de la luz          | 2700 Kelvin                |
| Semiángulo de dispersión                 | 36 °                       |
| Color                                    | negro                      |
| IRC                                      | 90                         |
| UGR ≤                                    | 16                         |
| Datos LXXBXX                             | L80B50                     |
| Vida útil                                | 50000 h                    |
| Distribución de la intensidad luminosa   | de rotación simétrica      |

## Fuente de luz

|        |   |
|--------|---|
| 791819 |  |
|--------|---|

## Accesorios

|         |                                      |
|---------|--------------------------------------|
| 1006167 | NUMINOS® S , anillo - frontal blanco |
|---------|--------------------------------------|

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Salida de la luz       | Directa  |
| Risk Group             | 1        |
| Altura                 | 16.2 cm  |
| Diámetro               | 6.5 cm   |
| Longitud de suspensión | 250 cm   |
| Peso neto              | 0.678 kg |
| Peso bruto             | 0.892 kg |
| Página BIG WHITE       | 88       |