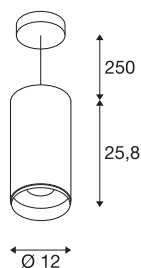




## NUMINOS® XL PHASE

luminaria de suspensión blanco / negro 36 W 3000 K 36°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología con éxito. Con diferentes «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. Como con la luminaria de suspensión NUMINOS® XL PHASE, que convence 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 36 vatios, una intensidad luminosa de 3490 lúmenes, una temperatura del color de 3000 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?



### Datos técnicos

Art. N.º	1005715
Número de salidas de luz diferentes	1
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	900 mA
Clase de protección	I
Potencia	36 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	35 °C
Nivel de corriente de entrada	4.64 A
Duración de la corriente de entrada	224 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.02
Flujo luminoso	3490 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	19
Risk Group	1

## Fuente de luz

791823	
--------	---

<b>Altura</b>	25.8 cm
<b>Diámetro</b>	12 cm
<b>Longitud de suspensión</b>	250 cm
<b>Peso neto</b>	2 kg
<b>Peso bruto</b>	2.25 kg
<b>Página BIG WHITE</b>	95