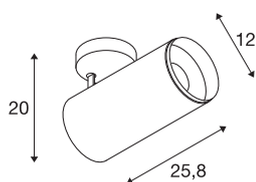




## NUMINOS® SPOT XL - PHASE

**luminaria de superficie de techo negro 36 W 3000 - 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. Como con la luminaria de superficie de techo led de interior NUMINOS® SPOT 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 empotrable de techo convence con un consumo de potencia 36 vatios, una intensidad luminosa de 3490 lúmenes, una temperatura del color de 3000 Kelvin y un índice de reproducción cromática 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	1006090
Número de salidas de luz diferentes	1
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
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	negro
IRC	90
UGR ≤	19

## Fuente de luz

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

Risk Group	1
Longitud	25.8 cm
Altura	20 cm
Diámetro	12 cm
Peso neto	1.7 kg
Peso bruto	2.15 kg
Página BIG WHITE	79