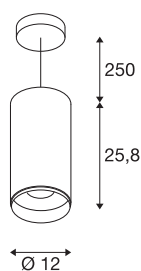




NUMINOS® XL PHASE

luminaria de suspensión blanco / negro 36 W 2700 K 36°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología con éxito. Así podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación con diferentes «downlights» y «spotlights». También con la luminaria de suspensión NUMINOS® XL PHASE, que convence con la mejor calidad de acabado y luz. La «spotlight» es ideal para la iluminación de acento específica o para iluminar superficies más grandes. La luminaria de suspensión tiene un consumo de potencia de 36 vatios, una intensidad luminosa de 3250 lúmenes, una temperatura del color de 2700 Kelvin y un alto índice de reproducción cromática de más de 90. El montaje se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1005709
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	3250 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	19
Risk Group	1

Fuente de luz

791857	
--------	---

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