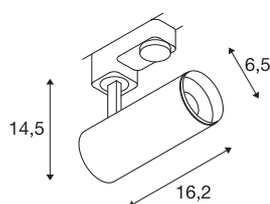




## 3~ NUMINOS® PHASE S

**luminaria con sistema trifásico blanco/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. Como con la luminaria led para sistemas trifásicos 3~ NUMINOS® PHASE S, 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 10,42 vatios, una intensidad luminosa de 985 lúmenes, una temperatura del color de 2700 Kelvin y un índice de reproducción cromática de 90. Además, la fácil instalación es tan solo una mera formalidad. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV?



### Datos técnicos

Art. N.º	1004079
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Detalles de montaje	Carril techo, Carril pared
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	blanco
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
Longitud	16.2 cm
Altura	14.5 cm
Diámetro	6.5 cm
Peso neto	0.5 kg
Peso bruto	0.8 kg
Página BIG WHITE	62