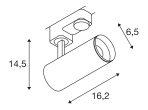




## 3~ NUMINOS® PHASE S

luminaria con sistema trifásico blanco/negro 2700 K  $24^{\circ}$ 

Diseño, tecnología y función a la perfección: NUMINOS es el sistema de luminarias de SLV que lo combina todo. Así podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación con diferentes «downlights» y «spotlights». También con la luminaria led para sistemas trifásicos 3~ NUMINO-S® PHASE S, que convence con la mejor calidad de acabado y luz. La «spotlight» es perfecta para la iluminación de acento específica o para iluminar superficies más grandes. 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

Detalles de montaje Carri Dimerizable Sí Fecnología de regulación Corto	1078
Dimerizable Sí Fecnología de regulación Corto	oria y orientable
Fecnología de regulación Corte	I techo, Carril pared
	e de fase final
/oltaje nominal primario 220-	240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria 250	mA
Clase de protección	
Potencia 10.4	2 W
Temperatura ambiente mínima -20 °	CC C
Temperaturaambiente máxima 40 °C	0
Nivel de corriente de entrada 13 A	
<b>Duración de la corriente de entrada</b> 8 μs	
Flujo luminoso 985	lm
Temperatura del color de la luz 2700	) Kelvin
Semiángulo de dispersión 24 °	
Color bland	00
RC 90	
<b>JGR</b> ≤ 16	
Datos LXXBXX L80E	350
/ida útil 5000	00 h
Distribución de la intensidad lumino- ca	otación simétrica



## Fuente de luz

791819	â F
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