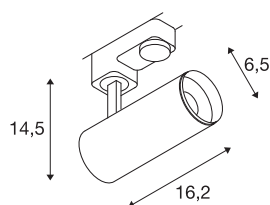




3~ NUMINOS® PHASE S

luminaria con sistema trifásico negro/negro 4000 K 60°

NUMINOS es un sistema de luminarias perfectamente compatibles entre sí de SLV que une función, diseño y tecnología. Con diversas «downlights» y «spotlights» tendrá mil posibilidades de diseño de iluminación. También con la luminaria led para sistemas trifásicos 3~ NUMINOS® PHASE S, 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 empotrable de techo convence con un consumo de potencia 10,42 vatios, una intensidad luminosa de 1100 lúmenes, una temperatura del color de 4000 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	1004092
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	1100 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	60 °
Color	negro
IRC	90
UGR ≤	19
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

791831	
--------	---

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