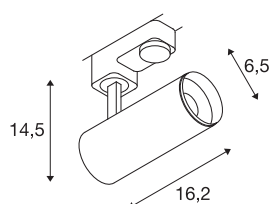




3~ NUMINOS® PHASE S

luminaria con sistema trifásico blanco/negro 3000 K 24°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología a la perfección. 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. 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 1020 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 la variedad modular de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1004086
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	1020 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	13
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

791815	
--------	---

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