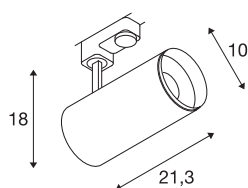




3~ NUMINOS® PHASE L

luminaria con sistema trifásico negro/negro 4000 K 24°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología con éxito. Con diferentes «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. Como con la luminaria led para sistemas trifásicos 3~ NUMINOS® PHASE L, 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 28 vatios, una intensidad luminosa de 2675 lúmenes, una temperatura del color de 4000 Kelvin y un índice de reproducción cromática de 90. Además, el montaje se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por la variedad modular de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1004282
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Detalles de montaje	Carril techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	700 mA
Clase de protección	I
Potencia	28 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	30 °C
Nivel de corriente de entrada	6 A
Duración de la corriente de entrada	40 µs
Flujo luminoso	2675 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	negro
IRC	90
UGR ≤	19
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

791825	
--------	---

Accesorios

1006169	NUMINOS® L , anillo - frontal blanco
---------	--------------------------------------

Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Longitud	21.3 cm
Altura	18 cm
Diámetro	10 cm
Peso neto	1.07 kg
Peso bruto	1.4 kg
Página BIG WHITE	66