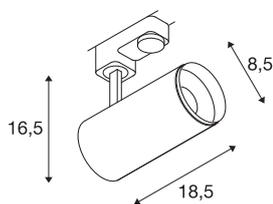




3~ NUMINOS® PHASE M

luminaria con sistema trifásico blanco/negro 3000 K 36 °

NUMINOS es un sistema de luminarias perfectamente compatibles entre sí de SLV que une función, diseño y tecnología. Las diferentes «downlights» y «spotlights» hacen posible mil opciones de diseño de iluminación. También con la luminaria led para sistemas trifásicos 3~ NUMINOS® PHASE M, que convence con la mejor calidad de acabado y luz. Con la «spotlight» puede optar por una iluminación puntual o por una iluminación de alta calidad de superficies más grandes. La luminaria empotrable de techo convence con un consumo de potencia 20,1 vatios, una intensidad luminosa de 1970 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 NUMINOS® de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1004183
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	500 mA
Clase de protección	I
Potencia	20.1 W
Nivel de corriente de entrada	13 A
Duración de la corriente de entrada	30 µs
Flujo luminoso	1970 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	13
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Risk Group	1

Fuente de luz

791822	
--------	---

Accesorios

1006168	NUMINOS® M , anillo - frontal blanco
---------	--------------------------------------

Longitud	18.5 cm
Altura	16.5 cm
Diámetro	8.5 cm
Peso neto	0.811 kg
Peso bruto	1.137 kg
Página BIG WHITE	64