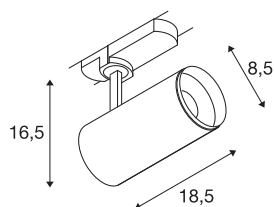


3~ NUMINOS® DALI M

luminaria con sistema trifásico negro/negro 4000 K 36 °

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina tecnología, diseño y funcionalidad como ningún otro. Así podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación con diferentes «downlights» y «spotlights». Como con la luminaria led para sistemas trifásicos 3~ NUMINOS® DALI M, que convence con su alta 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 2120 lúmenes, una temperatura del color de 4000 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? La diversidad modular le está esperando.



Datos técnicos

Art. N.º	1004475
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Detalles de montaje	Carril techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	DALI
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	500 mA
Clase de protección	I
Potencia	20.1 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	30 °C
Nivel de corriente de entrada	35 A
Duración de la corriente de entrada	2 µs
Flujo luminoso	2120 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
Color	negro
IRC	90
UGR ≤	16
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

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

Accesorios

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

Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Longitud	18.5 cm
Altura	16.5 cm
Diámetro	8.5 cm
Peso neto	0.83 kg
Peso bruto	1.13 kg
Página BIG WHITE	64