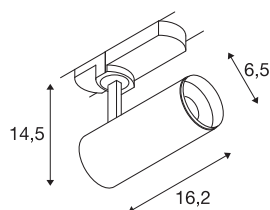




3~ NUMINOS® DALI S

luminaria con sistema trifásico blanco/negro 2700 K 24°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología con éxito. Con diferentes «downlights» y «spotlights» tendrá mil posibilidades de diseño de iluminación. También con la luminaria led para sistemas trifásicos 3~ NUMINOS® DALI S, que convence con la mejor 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 10,42 vatios, una intensidad luminosa de 985 lúmenes, una temperatura del color de 2700 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	1004366
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Detalles de montaje	Carril techo, Carril pared
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	DALI
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	52 A
Duración de la corriente de entrada	1 µs
Flujo luminoso	985 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	16
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

Fuente de luz

791819	
--------	---

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	0.56 kg
Peso bruto	0.85 kg
Página BIG WHITE	62