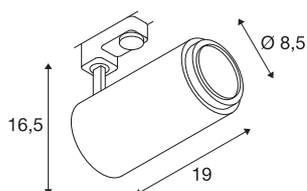




NUMINOS® ZOOM M - PHASE

«spot» trifásico blanco 20 W 3000 K 15-60°

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 varias «downlights» y «spotlights». Como con la luminaria led para sistemas trifásicos NUMINOS® ZOOM M PHASE, 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. El montaje se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por la variedad modular de SLV?



Datos técnicos

Art. N.º	1006111
Número de salidas de luz diferentes	1
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 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Nivel de corriente de entrada	13 A
Duración de la corriente de entrada	30 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.03
Flujo luminoso	750 - 1800 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	15 °
Color	blanco
IRC	90
UGR ≤	25
Datos LXXBXX	L70B50

Fuente de luz

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

Risk Group	1
Longitud	19 cm
Altura	16.5 cm
Diámetro	8.5 cm
Peso neto	0.991 kg
Peso bruto	1.312 kg
Página BIG WHITE	71