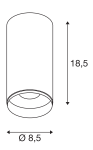




NUMINOS® M CL

PHASE, Plafón de superficie, 2700 K, 14 W, Corte de fase final, 60°, blanco mate / negro mate

NUMINOS® es el sistema de iluminación flexible y modular perfecto de SLV. Combina una gran variedad de tamaños y funciones con un diseño moderno y una alta eficiencia (más de 120 lm/W). NUMINOS® ofrece más de mil opciones de diseño con downlights y proyectores. El sitio NU-MINOS® CL, PHASE Las luces LED ofrecen un acabado de alta calidad y garantizan una iluminación excelente de superficies pequeñas y grandes. El sitio Deckenaufbauleuchte La luminaria impresiona con un flujo luminoso de 1750 lm y una impresionante eficacia de 125 lm/W. Su temperatura de color de 2700 Kelvin y su índice de reproducción cromática > 90 encajan perfectamente en su proyecto. En combinación con su sencilla instalación, NUMI-NOS® es la solución perfecta para una amplia gama de aplicaciones y proyectos.



Datos técnicos

Art. N.°	1004224
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP20
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Cantidad de cableado transversal	78
Voltaje nominal primario	220-240AC50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	350
Clase de protección	I
Potencia	14 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Número de luminarias en LS B16A	78
Número de luminarias en LS C16A	78
Nivel de corriente de entrada	10 A
Duración de la corriente de entrada	50 µs
Flujo luminoso	1750 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	60 °
Color	blanco mate/negro mate
	!



Fuente de luz

1411536 E

IRC	90
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad lumino- sa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Altura	18.5 cm
Diámetro	8.5 cm
Peso neto	0.693 kg
Peso bruto	0.94 kg
Página BIG WHITE	185