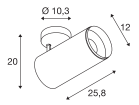




NUMINOS® XL CL

PHASE, Plafón de superficie, 2700 K, 28 W, Corte de fase final, 24°, 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 3550 lm y una impresionante eficacia de 126.79 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.°	1006083
Número de salidas de luz diferentes	1
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Código IP	IP20
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Cantidad de cableado transversal	54
Voltaje nominal primario	220-240AC50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	700
Clase de protección	I
Potencia	27 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Número de luminarias en LS B16A	54
Número de luminarias en LS C16A	54
Nivel de corriente de entrada	10 A
Duración de la corriente de entrada	50 µs
Flujo luminoso	3550 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °



Fuente de luz

1411536 **(E)**

Color	negro mate
IRC	90
Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Longitud	25.8 cm
Altura	20 cm
Diámetro	12 cm
Pesoneto	1.676 kg
Peso bruto	2.121 kg
Página BIG WHITE	342