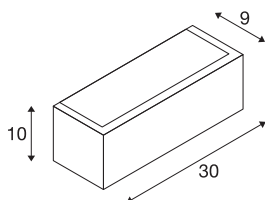




CHROMBO

luminaria de superficie de pared, cuadrada, 3000 K, 8 W, PHASE, 120°, negro

La luminaria de pared de alta tensión CHROMBO destaca con su combinación de acero lacado y vidrio satinado. La luminaria de pared está disponible con la caja de color blanco y negro, y se puede conectar directamente a la tensión eléctrica de 230 V. El módulo led integrado proporciona una fuerte iluminación gracias a la alta intensidad luminosa de 900 lm.



Datos técnicos

Art. N.º	1008071
Código IP	IP20
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Pared
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	200 mA
Clase de protección	I
Potencia	8 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Eficiencia operativa (LOR)	0,65
Número de luminarias en LS B16A	224
Número de luminarias en LS C16A	228
Nivel de corriente de entrada	5 A
Duración de la corriente de entrada	100 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.4
Flujo luminoso	790 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	120 °
Color	negro mate

Fuente de luz

2014566	
---------	-----------------------------------------------------------------------------------

IRC	90
Datos LXXBXX	L70B50
Vida útil	50000 h
Anchura	30 cm
Altura	10 cm
Profundidad	9 cm
Peso neto	1.52 kg
Peso bruto	1.77 kg