



## **CHROMBO**

Indoor, luminria de superficie de pared led, gris 3000 K

La luminaria de pared de alta tensión CHROMBO destaca con su combinación de acero lacado blanco y vidrio satinado. La luminaria de pared está disponible con la caja de color blanco y gris cepillado, 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.°	1003317
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	gris mate
	•



## Fuente de luz

2014566 (a) C

IRC	90
Datos LXXBXX	L70B50
Vida útil	50000 h
Risk Group	0
Anchura	30 cm
Altura	10 cm
Profundidad	9 cm
Peso neto	1.798 kg
Peso bruto	2.035 kg
Página BIG WHITE	369