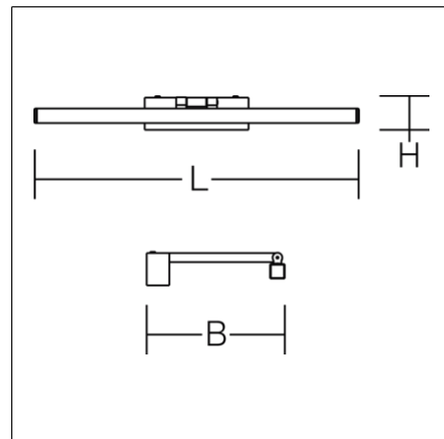




Luminarias de pared  
4051859978176  
L 500, B 212, H 50

Montaje en superficie de la pared  
blanco



Luminaria de pared para espejo. Carcasa de perfil de aluminio extruido, revestido al polvo. Cabeza de la luminaria orientable hasta 210°. Difusor de material sintético opalino (PMMA) que no amarillea. MultiColour: Se puede configurar individualmente la temperatura de color 3000 K o 4000 K, con interruptor. Apto para Montaje en superficie de la pared. Equipo integrado en el dosel.

### Datos del producto

Longitud L	500 mm
Anchura B	212 mm
Altura H	50 mm
saliente AL	212 mm
Peso	0.45 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K   4000 K
Flujo luminoso nominal	3000 K: 950 lm 4000 K: 1000 lm
Potencia de referencia	3000 K: 11 W 4000 K: 11 W
Rendimiento del sistema	3000 K: 86 lm/W 4000 K: 91 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	3000 K: 28 4000 K: 28,2
Ángulo de abertura	78°/95°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	90
Tolerancia cromática	4
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 0
Equipo	Convertidor
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	77
luminarias en el fusible B16A	123
luminarias en el fusible C10A	127
luminarias en el fusible C16A	209
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	6.8 A / 140 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	55 83 97 100 100
Tipo de protección	IP 40
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK04
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 45 °C
Marca de conformidad	CE, EAC