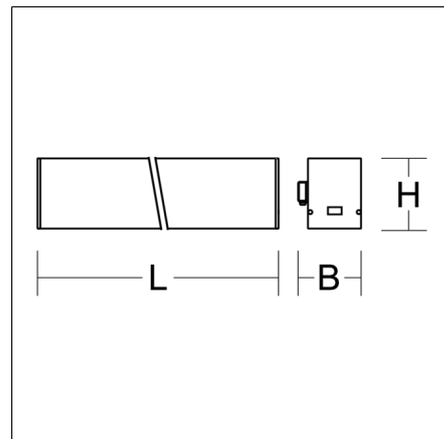




Luminarias de pared
4068754009270
L 847, B 67, H 75

Montaje en superficie de la pared
aluminio, mate (aprox. RAL 9006)



Luminaria lineal de pared. Carcasa de perfil de aluminio extruido, revestido al polvo. Tapas finales de aluminio revestido al polvo. Difusor de material sintético opalino (PMMA) que no amarillea. Iluminación directa 50%, indirecta 50%. Apto para Montaje en superficie de la pared. Módulo LED sustituible y extraíble con equipo integrado. Apto para cableado de paso. Bajo petición se pueden integrar emergencias o sensores.

Datos del producto

Longitud L	847 mm
Anchura B	67 mm
Altura H	75 mm
Peso	2.55 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	#3000 K #3000 K
Flujo luminoso nominal	1950 lm
Potencia de referencia	16 W
Rendimiento del sistema	122 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19,3
Ángulo de apertura	down 107°/108° up 108°/107°
Vida útil	70000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor regulador
Controle	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	10
luminarias en el fusible B16A	17
luminarias en el fusible C10A	18
luminarias en el fusible C16A	29
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	49 A / 140 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	48 80 96 50 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente	5 °C ... + 35 °C
Marca de conformidad	CE