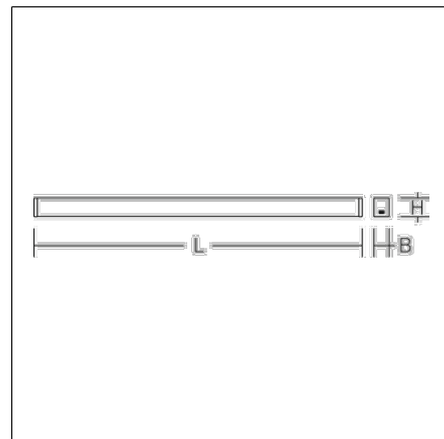




Luminarias de techo y pared  
4068754002998  
L 1127, B 57, H 75

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



Luminaria lineal de montaje en superficie de techo y pared para una iluminación de alto nivel estético. 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. Apto para Montaje en superficie de techos. 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	1127 mm
Anchura B	57 mm
Altura H	75 mm
Peso	2.57 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	3250 lm
Potencia de referencia	26 W
Rendimiento del sistema	125 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	26,4
Ángulo de abertura	106°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Control	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	21
luminarias en el fusible B16A	34
luminarias en el fusible C10A	35
luminarias en el fusible C16A	57
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	16 A / 100 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	48 79 95 100 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente	5 °C ... + 30 °C
Marca de conformidad	CE, EAC