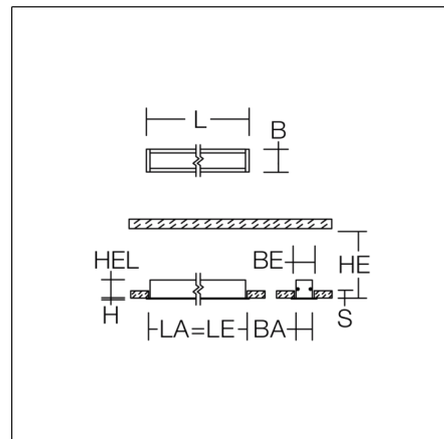


Luminarias empotrables en techo y pared  
4051859230717  
L 1514, B 38, H 2

Montaje empotrado en techo, empotrado en pared  
blanco tráfico mate (RAL 9016)



Luminaria empotrables en techo y pared de diseño minimalista. Carcasa de perfil de aluminio extruido, revestido al polvo. Tapas finales de aluminio revestido al polvo. Microcelosía de aluminio brillante. Luminaria idónea para oficinas ( $UGR \leq 19$ ) y puestos de trabajo con monitores conforme a la norma EN 12464-1. Apto para Montaje empotrado en techo, empotrado en pared . Equipo externo con línea de conexión.

## Datos del producto

Longitud L	1514 mm
Anchura B	38 mm
Altura H	2 mm
Longitud de empotrado LA	1506 mm
Anchura de empotrado BA	30 mm
Altura de empotramiento de la luminaria HEL	37 mm
Grosor de techo S	10-30 mm
Espacio de instalación altura HE	45-60 mm
Peso	1.26 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	3500 lm
Potencia de referencia	43 W
Rendimiento del sistema	81 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19
Ángulo de abertura	65°/45°
Vida útil	60000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	82
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor regulador
Control	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	13
luminarias en el fusible B16A	21
luminarias en el fusible C10A	22
luminarias en el fusible C16A	36
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	41 A / 150 $\mu$ s
código CIE Flux / código CEN Flux	90 99 100 100 100
Tipo de protección	IP 20 montaje en techo IP 20 montaje en la pared
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK00
Temperatura ambiente	-25 °C ... + 25 °C
Marcas de seguridad	No cubra la luminaria empotrada.
Marca de conformidad	CE, EAC