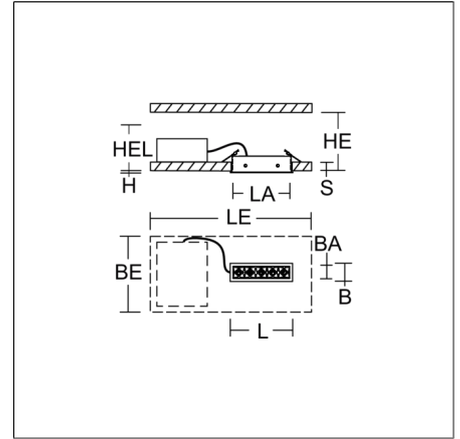




Luminarias empotrables en techo  
4051859516767  
L 295, B 45, H 2

Montaje empotrado en techo  
blanco tráfico mate (RAL 9016)



Luminaria minimalista empotrable en techo para una iluminación de alto nivel estético. Carcasa de metal revestido al polvo. Perfecta gestión térmica gracias al módulo de refrigeración de aluminio. Módulo LED con tecnología MRS: sistema de mini reflectores hechos de termoplástico metalizado con marco antideslumbrante prismático negro, para una iluminación agradable sin deslumbramiento (UGR < 10). Haz medio.. Fijación en el techo mediante sistema de muelles. Incluido convertidor externo con conector. Línea de conexión 450 mm.

## Datos del producto

Longitud L	295 mm
Anchura B	45 mm
Altura H	2 mm
Longitud de empotrado LA	290 mm
Anchura de empotrado BA	40 mm
Altura de empotramiento de la luminaria HEL	60 mm
Grosor de techo S	1-50 mm
Espacio de instalación longitud LE	550 mm
Espacio de instalación anchura BE	350 mm
Espacio de instalación altura HE	110 mm
Peso	0.8 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	2050 lm
Potencia de referencia	25 W
Rendimiento del sistema	82 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	5,4
Ángulo de abertura	28°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	90
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Controle	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	11.1 A / 250 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	100 100 100 100 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 35 °C
Marcas de seguridad	No cubra la luminaria empotrada.
Marca de conformidad	CE, EAC