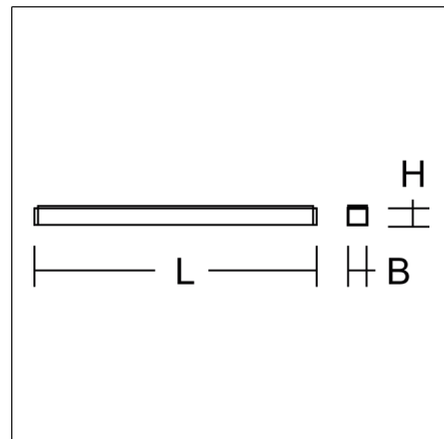


Luminarias de techo  
405185999805  
L 1512, B 28, H 38

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



Luminaria de techo de diseño minimalista. Carcasa de perfil de aluminio extruido, revestido al polvo. Tapas finales de aluminio revestido al polvo. Difusor de material sintético (PMMA) que no amarillea, microprismático. Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared. Equipo externo con línea de conexión.

## Datos del producto

Longitud L	1512 mm
Anchura B	28 mm
Altura H	38 mm
Peso	1.37 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	2750 lm
Potencia de referencia	39 W
Rendimiento del sistema	71 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	24,4
Ángulo de abertura	62°/87°
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
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	11
luminarias en el fusible B16A	18
luminarias en el fusible C10A	19
luminarias en el fusible C16A	31
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	24 A / 275 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	65 89 98 100 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK00
Temperatura ambiente	-25 °C ... + 25 °C
Marca de conformidad	CE, EAC