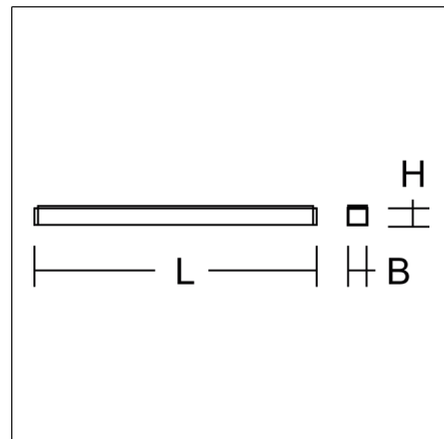


Luminarias de techo y pared  
4051859273653  
L 1012, B 28, H 38

Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared  
negro intenso mate (RAL 9005)



Luminaria de techo y pared de diseño minimalista. 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, Montaje en superficie de la pared. Equipo externo con línea de conexión.

## Datos del producto

Longitud L	1012 mm
Anchura B	28 mm
Altura H	38 mm
Peso	1.02 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	1600 lm
Potencia de referencia	29 W
Rendimiento del sistema	55 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	27,5
Ángulo de abertura	110°/109°
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	13
luminarias en el fusible B16A	21
luminarias en el fusible C10A	22
luminarias en el fusible C16A	35
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	21 A / 275 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	48 79 96 100 100
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