LESS IS MORE 27

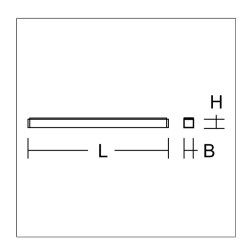
312200.002.76 | Sistemas lineales





Luminarias de techo y pared 4051859231417 L 1512, B 28, H 38

Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared blanco tráfico mate (RAL 9016)



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

Datos del producto		
Longitud L	1512 mm	
Anchura B	28 mm	
Altura H	38 mm	
Peso	1.47 kg	
Fuente de luz	LED	
Temperatura de color	3000 K	
Flujo luminoso nominal	2900 lm	
Potencia de referencia	43 W	
Rendimiento del sistema	67 lm/W	
Índice de deslumbramiento UGR	28,2	
Ángulo de abertura	110°/114°	
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	
Controle	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 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	