TRIONA rectangle

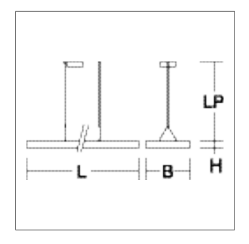
312732.002.1.76 | Luminarias para montaje en suspensión





Luminarias para montaje en suspensión 4051859968443 L 1560, B 350, H 52

suspensión blanco tráfico mate (RAL 9016)



Panel luminoso decorativo de LED de montaje en superficie, rectangular. Marco plano de perfil de aluminio extruido revestido al polvo. Base de metal revestido al polvo. Dosel de aluminio revestido al polvo. Salida directa de luz a través del difusor de material sintético (PMMA) que no amarillea, microprisma. Salida indirecta de luz a través del difusor de material sintético satinado. Tecnología LED backlight proporciona luz homogénea en todo el difusor. Iluminación directa 60%, indirecta 40%. Suspensión de cable de acero con fijación en 2 puntos, con regulación de la suspensión. Montaje sencillo con línea de suspensión transparente. Dosel con fijación magnética. Equipo incluido. DALI regulable. Apto para cableado de paso.

Datos del producto

Datos dei producto	
Longitud L	1560 mm
Anchura B	350 mm
Altura H	52 mm
Longitud de suspensión LP	1200 mm
Peso	15 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	#4000 K #4000 K
Flujo luminoso nominal	13500 lm
Potencia de referencia	106 W
Rendimiento del sistema	127 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	16,6
	down 93°/94°
Ángulo de abertura	up 97°/107°
<u>Vida útil</u>	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	80
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	12
luminarias en el fusible B16A	20
luminarias en el fusible C10A	21
luminarias en el fusible C16A	33
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	20 A / 200 μs
código CIE Flux / código CEN Flux	60 87 97 60 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente	-20 °C + 35 °C
Marca de conformidad	CE