

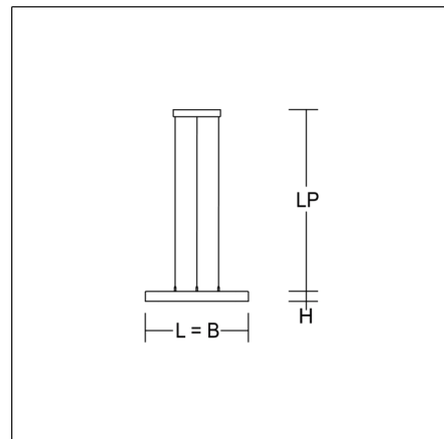
TRIONA square

312663.004.1.76 | Luminarias para montaje en suspensión



Luminarias para montaje en suspensión
4051859921998
L 825, B 825, H 52

suspensión
aluminio, mate (aprox. RAL 9006)



Panel luminoso decorativo de LED de montaje en suspensión, cuadrado. Marco plano de perfil de aluminio extruido revestido al polvo. Base de metal revestido al polvo. Dosel de aluminio revestido al polvo. Difusor de material sintético opalino (PMMA) que no amarillea. Tecnología LED backlight proporciona luz homogénea en todo el difusor. Suspensión de cable de acero con fijación en 4 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

Longitud L	825 mm
Anchura B	825 mm
Altura H	52 mm
Longitud de suspensión LP	500-1200 mm
Peso	16.5 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	12900 lm
Potencia de referencia	102 W
Rendimiento del sistema	126 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	23
Ángulo de apertura	107°/107°
Vida útil	50000 h (L90/B50)
Índice de reproducción cromática CRI	80
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor regulador
Control	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	48 79 96 100 100
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