

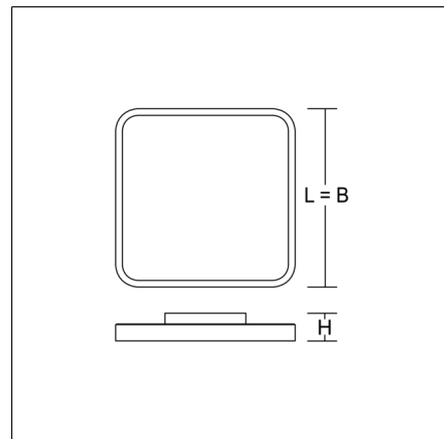
# TRIONA square

312658.004.1.76 | Luminarias de montaje en superficie



Luminarias de techo y pared  
4051859920595  
L 696, B 696, H 88

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



Panel luminoso decorativo de LED de montaje en superficie, cuadrado. Marco plano de perfil de aluminio extruido revestido al polvo. Base de metal revestido al polvo. Salida directa de luz a través del difusor de material sintético (PMMA) que no amarillea, opalino. Salida indirecta de luz a través del difusor de material sintético satinado. Tecnología LED backlight proporciona luz homogénea en todo el difusor. Iluminación directa 70%, indirecta 30%. Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared. Instalación sencilla mediante sistema Plug & Play. Equipo incluido. DALI regulable. Apto para cableado de paso.

## Datos del producto

Longitud L	696 mm
Anchura B	696 mm
Altura H	88 mm
Peso	13.4 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	#4000 K   #4000 K
Flujo luminoso nominal	14500 lm
Potencia de referencia	113 W
Rendimiento del sistema	128 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	21
Ángulo de apertura	down 107° up 104°
Vida útil	50000 h (L90/B50)
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	4
luminarias en el fusible B16A	7
luminarias en el fusible C10A	8
luminarias en el fusible C16A	13
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	73 A / 200 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	48 79 96 68 100
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