

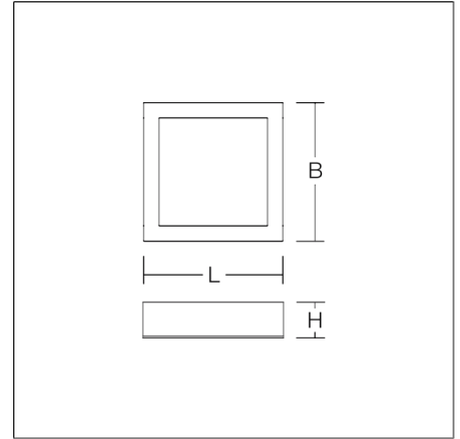
TOLEDO FLAT+ square

901830.002.76 | Downlights de superficie



Downlights de superficie
4051859935797
L 310, B 310, H 70

Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared
blanco



Downlight flexible de montaje en superficie, cuadrado, con Multi-funciones. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo. Difusor de material sintético (PMMA) que no amarillea, microprismático. Tecnología LED backlight proporciona luz homogénea en todo el difusor. MultiColour: Se puede configurar individualmente la temperatura de color 3000 K o 4000 K, con interruptor. Configuración ajustada de fábrica: 4000 K. MultiLumen: Configuración del flujo luminoso en 4 niveles. Preajuste de fábrica: nivel 2. Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared. Apto para cableado de paso como estándar.

Datos del producto

Longitud L	310 mm
Anchura B	310 mm
Altura H	70 mm
Peso	2.15 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K 4000 K
Flujo luminoso nominal	1500 lm 1950 lm 2400 lm 2800 lm
Potencia de referencia	12 W 16 W 20 W 23 W
Rendimiento del sistema	120 lm/W 122 lm/W 122 lm/W 125 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19,8 20,8 21,5 22
Ángulo de apertura	91°
Vida útil	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
Control	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	40
luminarias en el fusible B16A	64
luminarias en el fusible C10A	40
luminarias en el fusible C16A	64
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	5.22 A / 36 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	62 89 97 100 100
Tipo de protección	IP 40
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 35 °C
Marca de conformidad	CE, EAC