

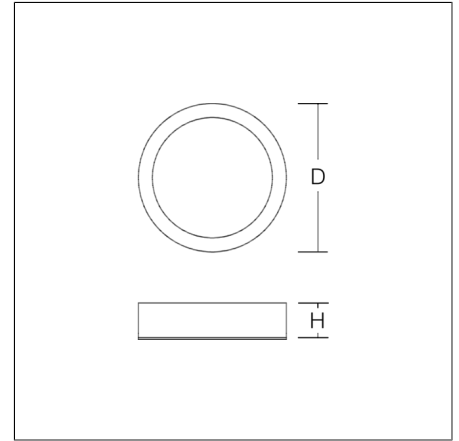
TOLEDO FLAT+ round

901824.002 | Downlights de superficie



Downlights de superficie
4051859934189
D 470, H 70

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



Downlight flexible de montaje en superficie, redondo, con Multi-funciones. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo. Difusor de material sintético opalino (PMMA) que no amarillea. 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 con accesorio disponible por separado. Disponible como accesorio: caja para cableado de paso, 5 polos.

Datos del producto

Diámetro D	470 mm
Altura H	70 mm
Peso	3.57 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K 4000 K
Flujo luminoso nominal	3050 lm 3550 lm 4000 lm 4450 lm
Potencia de referencia	22 W 26 W 30 W 33 W
Rendimiento del sistema	133 lm/W 135 lm/W 137 lm/W 139 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	23,3 23,9 24,3 24,6
Ángulo de abertura	113°
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
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	21
luminarias en el fusible B16A	33
luminarias en el fusible C10A	27
luminarias en el fusible C16A	44
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	27.3 A / 144 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	47 79 96 100 100
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

TOLEDO FLAT+ round

901824.002 | Downlights de superficie



Accesorio



982703.002
Caja para cableado de paso