

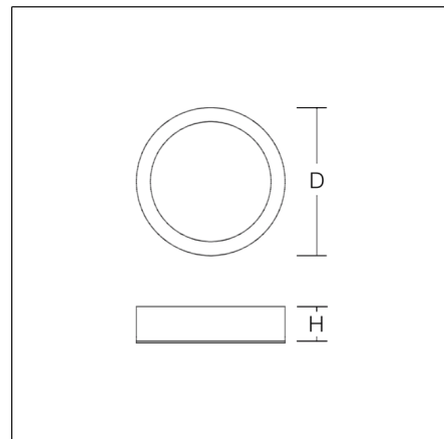
TOLEDO FLAT+ round

901823.002.2.76 | Downlights de superficie



Downlights de superficie
4051859933953
D 390, 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 (PMMA) que no amarillea, microprismático. Tecnología LED backlight proporciona luz homogénea en todo el difusor. Los modelos Tunable White se pueden configurar para transiciones dinámicas de 2700 K a 6500 K. Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared.

Datos del producto

Diámetro D	390 mm
Altura H	70 mm
Peso	2.87 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	2700 - 6500 K
Flujo luminoso nominal	1750...1800 lm
Potencia de referencia	17...17 W
Rendimiento del sistema	103...106 lm/W
Ángulo de apertura	78°
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
Controle	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	18
luminarias en el fusible B16A	30
luminarias en el fusible C10A	31
luminarias en el fusible C16A	51
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	29 A / 153 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	67 90 98 100 100
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