

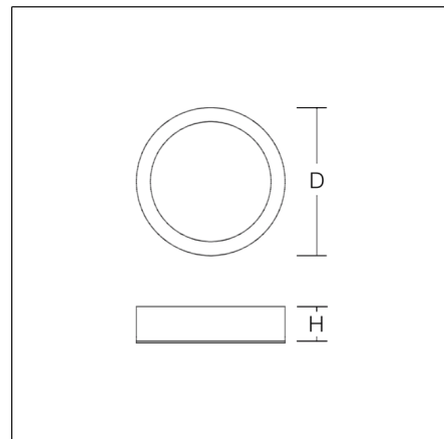
# TOLEDO FLAT+ round

901822.0031.76 | Downlights de superficie



Downlights de superficie  
4051859933762  
D 390, H 70

Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared  
antracita metalizado (DB703)



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 como estándar.

## Datos del producto

Diámetro D	390 mm
Altura H	70 mm
Peso	2.73 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K   4000 K
Flujo luminoso nominal	1550 lm   2050 lm   2550 lm   2950 lm
Potencia de referencia	12 W   15 W   19 W   22 W
Rendimiento del sistema	129 lm/W   134 lm/W   134 lm/W   137 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	22,4   23,4   24,2   24,7
Ángulo de apertura	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 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	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