

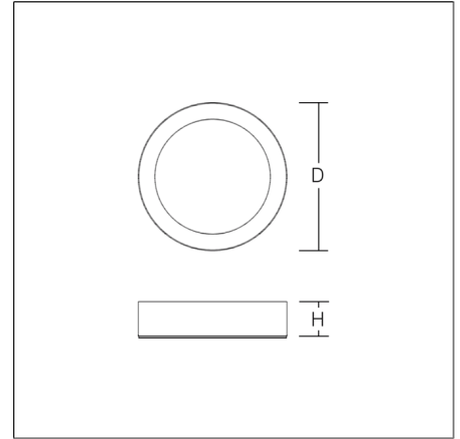
# TOLEDO FLAT round

901587.002.1.76 | Downlights de superficie



Downlights de superficie  
4051859151821  
D 500, H 63

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



Downlight superplano de montaje en superficie. Caja: chapa de acero revestido al polvo. Anillo embellecedor: aluminio inyectado, revestido al polvo. Difusor de material sintético PMMA que no amarillea, opalino mate. Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared. Equipo incluido.

## Datos del producto

Diámetro D	500 mm
Altura H	63 mm
Peso	3.95 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	3600 lm
Potencia de referencia	30 W
Rendimiento del sistema	120 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	23,9
Ángulo de abertura	113°
Vida útil	50000 h (L80/B50)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	4
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 0
Equipo	Convertidor regulador
Controle	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	10
luminarias en el fusible B16A	16
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	5.5 A / 55 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 - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK06
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 35 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

## Accesorio



983000.002  
Módulo Anti-Glow