

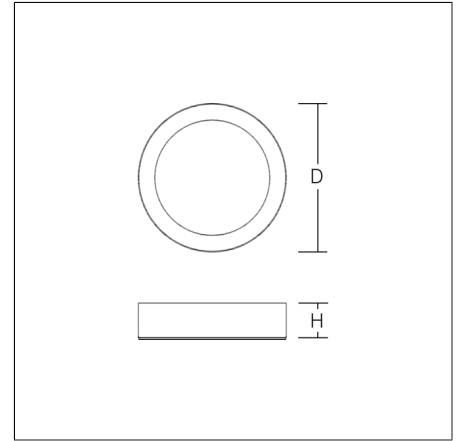
TOLEDO FLAT round

901496.002.1 | Downlights de superficie



Downlights de superficie
4051859096078
D 192, H 58

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

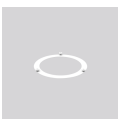


Downlight superplano de montaje en superficie. Caja: chapa de acero revestido al polvo. Anillo embellecedor: aluminio inyectado, revestido al polvo. Difusor de material sintético PMMA que no amarillea, opalino mate. Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared. Equipo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

Datos del producto

Diámetro D	192 mm
Altura H	58 mm
Peso	1.09 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	840 lm
Potencia de referencia	7.7 W
Rendimiento del sistema	109 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	26,6
Ángulo de abertura	111°
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
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	53
luminarias en el fusible B16A	85
luminarias en el fusible C10A	89
luminarias en el fusible C16A	143
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	30 A / 180 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	47 79 96 100 100
Tipo de protección	IP 40 montaje en techo IP 20 montaje en la pared
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK06
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 35 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

Accesorio



982387.002
Anillo de montaje para pantallas de tela