

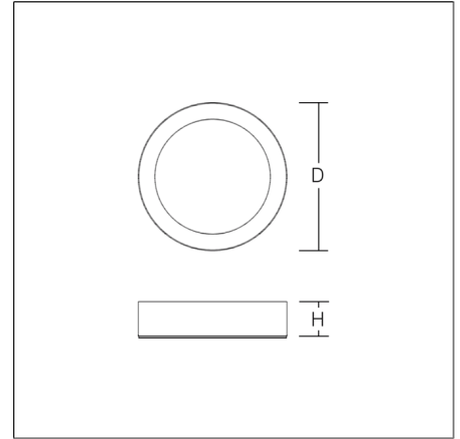
TOLEDO FLAT round

901588.002 | Downlights de superficie



Downlights de superficie
4051859151838
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, prismático. 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	3.79 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	3450 lm
Potencia de referencia	30 W
Rendimiento del sistema	115 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	21,1
Ángulo de abertura	87°
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 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	20
luminarias en el fusible B16A	32
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	30 A / 100 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	62 86 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