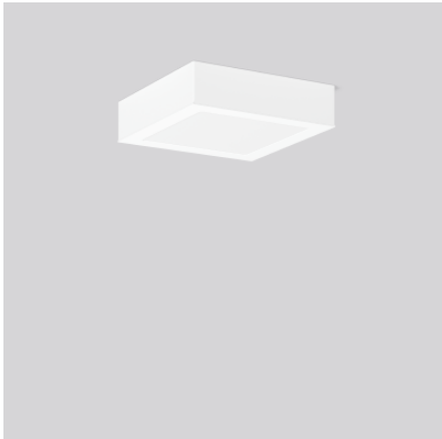


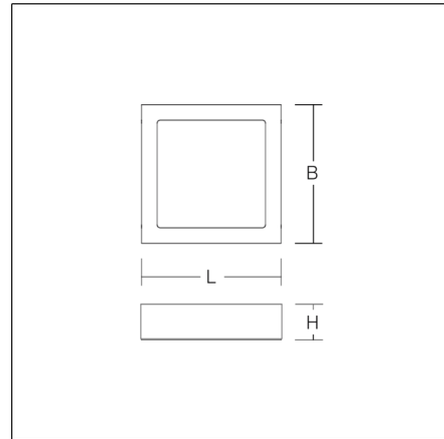
TOLEDO FLAT square

901553.002.76 | Downlights de superficie



Downlights de superficie
4051859132400
L 225, B 225, H 58

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



Downlight superplano de montaje en superficie. Caja de metal revestido al polvo. Tapa de 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

Longitud L	225 mm
Anchura B	225 mm
Altura H	58 mm
Peso	1.6 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	1650 lm
Potencia de referencia	17 W
Rendimiento del sistema	97 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	26,1
Ángulo de abertura	108°
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 / 0 Hz, 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	28
luminarias en el fusible B16A	47
luminarias en el fusible C10A	36
luminarias en el fusible C16A	56
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	50 A / 10 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	48 80 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