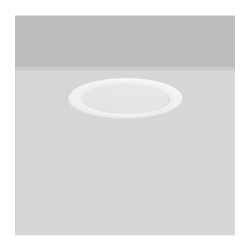
## **TOLEDO FLAT round**

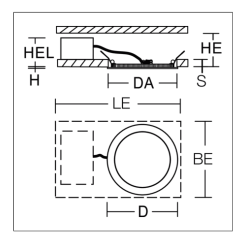
#### 901667.002.730 | Downlights empotrables





Downlights empotrables 4051859268734 D 317, H 3

Montaje empotrado en techo blanco



Downlight empotrable superplano. Carcasa de aluminio inyectado. Difusor de material sintético PMMA que no amarillea, opalino mate. Los modelos Tunable White se pueden configurar para transiciones dinámicas de 2700 K a 6500 K. Con control Bluetooth® Casambi smart+free para conectar y manejar las luminarias mediante un dispositivo Android o iOS, App gratuita para descargar. Fijación en el techo mediante sistema de muelles. Profundidad de empotrado en función del grosor del techo. Incluido convertidor externo con conector. Línea de conexión 250 mm. Apto para cableado de paso con accesorio disponible por separado. Accesorio para todos los tamaños: caja para montaje en superficie. Disponible como accesorio: cilindro decorativo de tela de chintz que se puede montar posteriormente, opcionalmente con difusor de de material sintético satinado. Disponible como accesorio: caja para cableado de paso, 5 polos.

# **TOLEDO FLAT round**

### 901667.002.730 | Downlights empotrables



Datos del producto

batos del producto	
Diámetro D	317 mm
Altura H	3 mm
Diámetro de empotrado DA	288 mm
Altura de empotramiento de la luminaria HEL	31-51 mm
Grosor de techo S	1-20 mm
Espacio de instalación longitud LE	480 mm
Espacio de instalación anchura BE	420 mm
Espacio de instalación altura HE	55-75 mm
Peso	1.89 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	2700 - 6500 K
Flujo luminoso nominal	21502350 lm
Potencia de referencia	2326 W
Rendimiento del sistema	8398 lm/W
Ángulo de abertura	111°   112°
Vida útil	50000 h (L80/B50)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	4
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor regulador
Controle	smart+free (Bluetooth)
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz
luminarias en el fusible B10A	10
luminarias en el fusible B16A	16
luminarias en el fusible C10A	16
luminarias en el fusible C16A	26
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	26.4 A / 224 μs
código CIE Flux / código CEN Flux	48 79 96 100 100
	IP 54 en el lado del local
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	650°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK06
Temperatura ambiente	-20 °C + 35 °C
Marcas de seguridad	No cubra la luminaria empotrada.
Marca de conformidad	CE, EAC

#### Accesorio



982119.002 Caja para montar en superficie



982703.002 Caja para cableado de paso



982322.002 Pantalla de tela de chintz



Marco de saneamiento para luminarias empotrables