

COLGANTE LED ELTI CCT 18W BLANCO

Lámpara de techo suspendida con pantalla decorativa de fieltro, diseñada para optimizar la acústica del ambiente. Su estructura cóncava-convexa permite difundir eficazmente el exceso de sonido, logrando una experiencia más equilibrada, nítida y envolvente, integrando perfectamente iluminación y confort acústico. Incorpora sistema CCT, que permite seleccionar entre luz cálida (2700K), neutra (4000K) o fría (5700K), adaptándose a distintos usos y momentos del día. Con un flujo luminoso de 1750 lm y alimentación de 220–240V, combina eficiencia, funcionalidad y un diseño minimalista ideal para espacios modernos.



Ubicación
Techo



Tipo



Montaje
Empotrado



Uso
Interior



Estilo
Clásico



Garantía
1 Año



Código
PCCT12E

FICHA TÉCNICA

Temperatura		Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs	36 LEDs	Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	18kWh/1000h
Potencia Nominal (W)	18W	Tensión Nominal	220-240 VAC
Rango de Temperatura (°C)	-20°C a +45°C	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	Luminosidad (Lm)	
Eficacia Luminosa (Lm/W)	97 lm/W	Certificados	CE, RoHS
Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos	15.000
Color		Casquillo	
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	2700K / 4000K / 5700K	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Ø300mm x 40mm	Difusor	Opal
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK	IK04		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:PCCT12E:PCCT12EB:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

