

# Panel CIA

## Ficha técnica



### Tabla resumen

Ref. estándar venta	Potencia (W)	Paquete lumínico / CCT (lm)
71CIA60-060TXX	60	5600-6000

### Dimensiones

Ref. estándar venta	Ø Ext. (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)
71CIA60-060TXX	600	20	6,5

### Descripción

Panel de diseño con diseño circular que dar un toque de amabilidad y ergonomía a los espacios arquitectónicos, sobre todo en su uso en oficinas que precisen complemento al espacio.

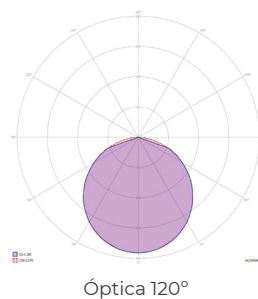
### Incluye

Incluye accesorio adosar.

### Especificaciones

Temperatura de color	3000K / 4000K / 5700K
Clase energética	A+
Difusor	Opal
Disipador	Aluminio y policarbonato
Acabado	Blanco
Índice de protección IP	40
Factor Potencia	> 0,90
Alimentación	220-240 Vac
Frecuencia	50/60 Hz
Vida útil media L80B50	40.000 h
Eficacia del sistema	Hasta 100 lm/W
IRC	> 80
Temperatura de operación	-20°C a +45°C
Driver	Externo
Instalación	Adosado
Clase de aislamiento	Clase II

### Fotometrías



#### Notas

Los dos últimos dígitos XX indican la temperatura de color del producto. (Ej: T40 = 4000K).  
Tolerancia flujo lumínico: ± 10.