

# Panel **CEL**

## Ficha técnica



### Tabla resumen

Ref. estándar venta	Potencia (W)	Paquete lumínico / CCT (lm)
71CEL66-032TXX	32	3200
71CEL32-032TXX		

### Dimensiones

Ref. estándar venta	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)
71CEL66-032TXX	595	595	15,80	3,20
71CEL32-032TXX	1195	295		

### Descripción

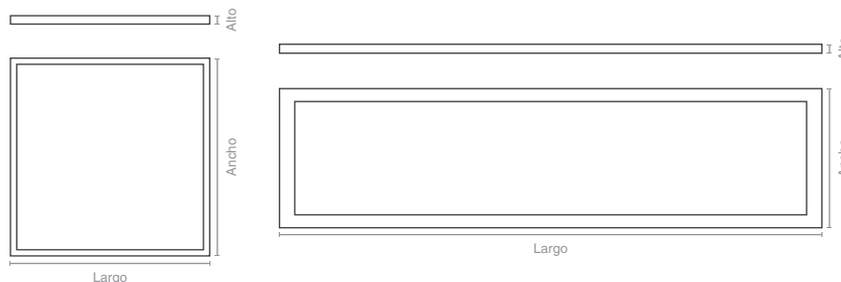
Panel de superficie con driver integrado ultradelgado. Con un diseño compacto que impide la acumulación de polvo y facilita la limpieza.

### Incluye

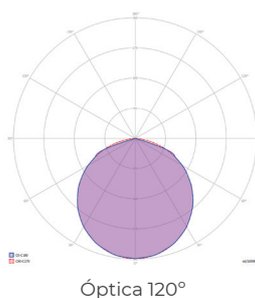
Incluye tornillos para su instalación en superficie.

### Especificaciones

Temperatura de color	3000K / 4000K / 6000K
Difusor	Opal
Disipador	Aluminio y PC
Acabado	Blanco
Índice de protección IP	42
Factor Potencia	> 0,95
Alimentación	100-240 Vac
Frecuencia	50/60 Hz
Vida útil media L80B50	50.000 h
Eficacia del sistema	Hasta 100 lm/W
IRC	> 80
Temperatura de operación	-20°C a +45°C
Driver	Interno (integrado)
Instalación	Adosar Empotrar
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.