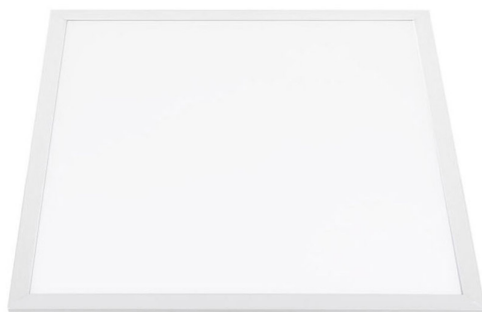


## Ficha técnica

Panel LED 40W, FUT045A, RGB + CCT, RF, 60x60cm

LEDBOX®

### Panel LED 40W, FUT045A, RGB + CCT, RF, 60x60cm



Panel led que ofrece todas las posibilidades de luz en una única luminaria, desde blanco cálido, neutro y frío (desde 2700K hasta 6500K), hasta RGB fácilmente configurable con su mando a distancia RF incluido. Con un único mando puede controlar varios paneles led y crear un ambiente de luz distinto para cada necesidad.



## ESPECIFICACIONES

### DETALLES

**Incluye fuente de alimentación DC24V-2A, controlador y mando a distancia RF RGB + CCT** (blanco dual desde 2700K hasta 6500K).

Con marco minimalista slim de color blanco mate

Panel led que ofrece todas las posibilidades de luz en una única luminaria, desde **blanco cálido, neutro y frío (desde 2700K hasta 6500K)**, hasta **RGB** fácilmente configurable con su mando a distancia RF incluido. Con un único mando puede controlar varios paneles led y crear un ambiente de luz distinto para cada necesidad.

#### Ventajas y características de los paneles LED

- Diseño limpio y moderno. Paneles ultra planos.
- **Ahorro energético de hasta el 70%** respecto a las soluciones con luminarias fluorescentes.

- La luz se proyecta de manera muy uniforme, y no existe deslumbramiento
- Alta luminosidad, no cansa la vista.
- Arranque instantáneo, sin parpadeo, sin ruido
- Sistema de protección por sobre calentamiento, permitiendo el funcionamiento con voltajes inestables.
- Posibilidad de incorporación de sistema de regularización de intensidad lumínica (regulador) por control remoto.
- No emite radiación
- No contiene mercurio
- No interfiere con radio frecuencia

#### Instalación de los paneles LED

Su **altura inferior a los 2 centímetros** y su diseño moderno, permiten instalar estos paneles en cualquier

superficie sin que destaque en el entorno. Existe varias opciones de instalación:

- En el falso techo, integrado entre las placas
- Con un sistema de railes
- Colgados del techo mediante colgantes de acero

### ¿Donde es aconsejable la instalación de panel de LED?

Se aconseja instalar los paneles LED en aquellos lugares donde se requiera **mucha intensidad de luz y ahorro energético. Gracias a su posibilidad de ser regulables en temperatura y dimables** también en aquellos sitios que se necesite acondicionar una estancia

en función del momento con tan solo un click:

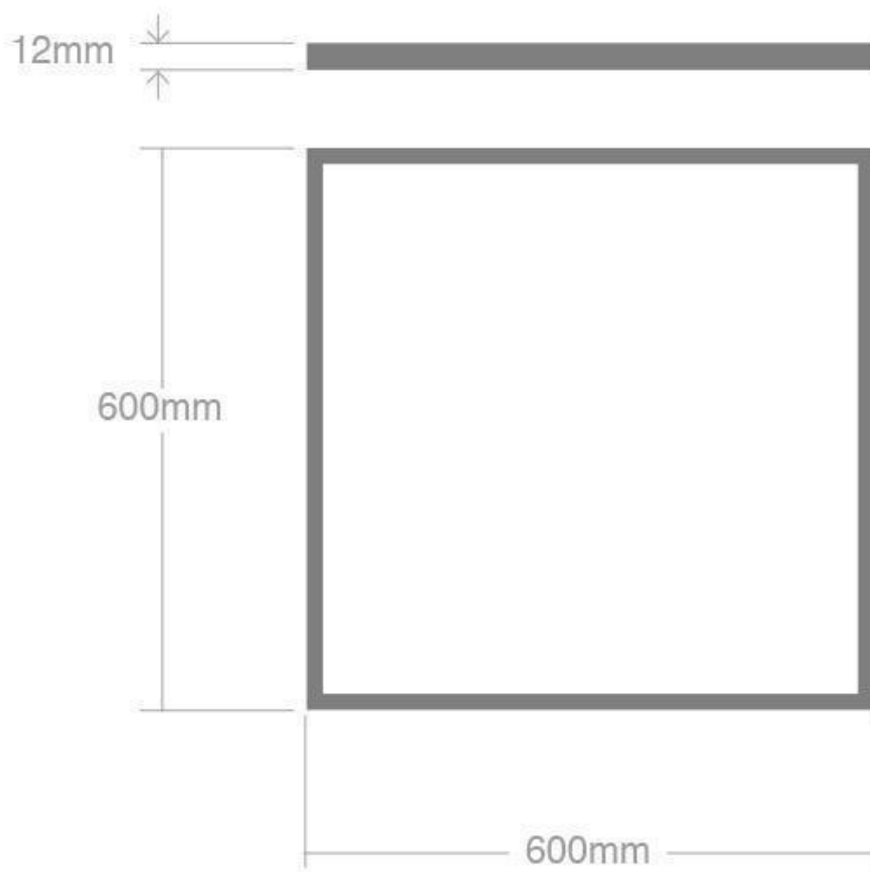
- Hoteles, salas de conferencia (donde se puede iluminar con intensidad, bajar intensidad de luz, o crear ambientes cálidos).
- Centros de negocio, oficinas (donde se intenta buscar una temperatura de color ideal para trabajadores).
- Salas de prensa, universidades, colegios, bibliotecas, salas de espera de clínicas, tanatorios, despachos.
- Ideal para centros comerciales y escaparates para mantener la sensación de cambio constante en la decoración.

## Ficha técnica

Panel LED 40W, FUT045A, RGB + CCT, RF, 60x60cm

LEDBOX®

### ESQUEMA DE INSTALACIÓN

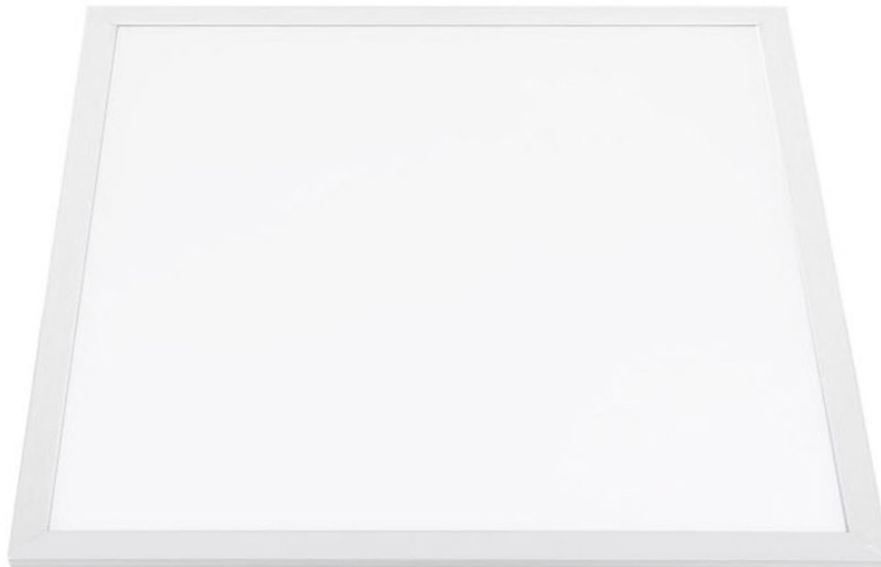


# Ficha técnica

Panel LED 40W, FUT045A, RGB + CCT, RF, 60x60cm

LEDBOX®

## GALERIA



### 2.4GHz remote and smartphone(app) control

Wireless remote and APP control, enjoy the smart life  
\* need WiFi iBox for smartphone control

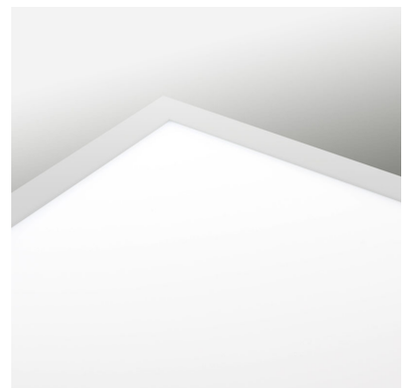
### Wifi Compatible



LD1051357 LD1051358



### RF Compatible



## Ficha técnica

Panel LED 40W, FUT045A, RGB + CCT, RF, 60x60cm

LEDBOX®

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.