

**FICHA TÉCNICA REF:** 47958

**EAN:** 8425156479586

## DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

Panel LED 18W redondo extrafino.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medidas de la luminaria: Ø 225 mm
Medida de corte: Ø 205 mm
Material: Cuerpo de aluminio.
Potencia: 18 W
Potencia de funcionamiento: AC 170~240V
Frecuencia: 50/60Hz.
Flujo lumínico: 1.480lm $\pm$ 10%
Tipo de LED: SMD 2835*90 pcs.
Temperatura de color: 6.000°K
CRI: >80
PF: 0.5
Grado de Protección: IP20
Rango de temp. de funcionamiento: -10°C ~ +50°C
Temperatura para su almacenaje: -25°C ~ +65°C
Vida útil: 30.000 hr.
Color: Blanco
Embalaje: presentación caja a color.



## OTRAS CARACTERÍSTICAS

- Fino y ligero.
- Bajo consumo.
- Energía más eficaz.
- No parpadea y no es perjudicial a la vista.
- Proporciona un ahorro de energía de hasta un 80% y una gran luminosidad.
- No parpadea y emite una luz suave no perjudicial a la vista.
- Consta de un transformador LED de corriente continua de gran eficacia.
- Tiene un diseño de circuito especial que permite que cada grupo de LEDs funcione independientemente del otro. De esta forma, el panel no dejará de funcionar aunque se produzca un fallo en uno de ellos.
- Diseñado de acuerdo con los estándares de la CE.
- Respeta la protección al medio ambiente.

## APLICACIONES

- Hoteles, salas de reuniones.
- Fábricas y oficinas.
- Con fines comerciales.
- Edificios residenciales e institucionales.
- Escuelas, colegios, universidades y hospitales.
- Iluminación de otros espacios.

