

# FICHA TÉCNICA

## PANEL LED CUADRADO



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	PLC20EPDT
Color CCT	2700K~6500K
Medidas producto	220 x 220 x20 mm
Corte	200 mm
Potencia LED	18W
Consumo total	20W
Nº LEDs y potencia	90 pcs
Lúmenes máx.	1.400~1.600 Lm
Marca/tipo LED	SMD 2835 Epistar
Eficiencia lumínica	Hasta 80 Lm/W
Factor potencia	0.9
CRI	≥80
Ángulo de luz	160°
Tª de trabajo	-25°C hasta 45°C
Voltaje de entrada	85-265VAC
Vida esperada	50.000 horas
Alimentación	Driver de LED (incluido)

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Diseño ultra-slim, tan solo 20 mm  
2 años de garantía de serie  
Sustituye a focos downlight tradicionales  
Iluminación interior perimetral  
Sofisticado diseño para disipación de calor  
CRI ≥80: reproducción de colores realista  
LEDs Epistar SMD 2835 de alta eficiencia  
Marco exterior de color blanco

### CERTIFICADOS



### AHORRO ENERGÉTICO

La iluminación con tecnología LED es sinónimo de ahorro energético. Gracias a los paneles LED se obtienen ahorros en consumo eléctrico superiores al 65%.

### APLICACIONES

Solución de iluminación LED pensada para instalación y uso tanto doméstico como profesional de manera empotrada en todo tipo de techos: cocinas, oficinas, locales comerciales...

### GARANTÍA

Este panel de LED posee 3 años de garantía, una vida media esperada de 50.000 horas y 30 días de garantía de devolución por no conformidad. Certificados CE y RoHS.