



AS
DE
LED
.COM



Ficha técnica PANEL LED 18W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	PLC20EPDT
Tonalidad (CCT)	Desde 3000K hasta 6000K (consultar stock)
Potencia LED	18W
Luminosidad	Hasta 1.600 Lm
Nº LEDs	90 pcs
Medidas ext.	220 x 220 x 20 mm
Medidas corte	200 x 200 mm
Marca/tipo LED	Epistar/San'an SMD 2835
Eficiencia LED	≥80 Lm/W
CRI (IRC)	80
PF	0,6
Ángulo de luz	120°
Material	Aluminio + PC blanco
Pantalla	Esmerilada
Tª de trabajo	-25°C hasta 45°C
Vida media LED	30.000 horas
V entrada	200~240V AC, 50/60 Hz
Valores trabajo	300mA, 40~65VDC
Plug-ins	Disponible fichero .ies para Dialux

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 2 años de garantía
- Corte de 200x200 mm
- Ideal para uso profesional y doméstico
- CRI 80: colores realistas
- LEDs SMD 2835 de alta eficiencia
- Marco de color blanco
- Pantalla anti-deslumbramiento
- Cuerpo fabricado en aluminio

CERTIFICADOS DE CALIDAD



AHORRO ENERGÉTICO

La iluminación con tecnología LED es sinónimo de ahorro energético. Al reemplazar a focos con bombillas PLC, se obtienen ahorros en consumo eléctrico de hasta el 65%.

APLICACIONES PRINCIPALES

Solución de iluminación LED pensada para instalación y uso tanto doméstico como profesional en todo tipo de techos a media/alta altura en sustitución de downlights con bombillas PLC.

GARANTÍA DE SERIE

Este foco de LED posee 2 años de garantía, una vida media esperada de 30.000 horas y 30 días de garantía de devolución por no conformidad. Certificados CE y RoHS.