

FICHA TÉCNICA

PANEL LED REDONDO SLIM 12W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	PLR12EPDT
Color CCT	2700K hasta 6500K (Consultar stock)
Medidas producto	ø176 x 20 mm
Diámetro de corte	ø160 mm
Luz	Perimetral
Potencia	12W
Lúmenes máx.	Hasta 960 Lm
Marca/tipo LED	SMD 2835
Eficiencia lumínica	Hasta 80 Lm/W
Factor potencia	≥0.9
CRI	≥80
Ángulo de luz	120°
Pantalla	Opaca
Aro	Plástico blanco
Tª de trabajo	-20°C hasta 50°C
Voltaje de entrada	230VAC, 50/60Hz
Vida esperada	30.000 horas
Certificados	CE, RoHS
Ficheros	Disponible fichero .ies para Dialux



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 2 años de garantía
- Instalación empotrada en techo
- Aro plástico de color blanco
- Diámetro de corte de ø160 mm
- CRI ≥80: Reproducción de colores realista
- Driver de LED externo (incluido)
- Conexión directa a 230V AC
- Eficiencia LED SMD 2835
- Pantalla opaca anti-deslumbramiento

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 doméstico en todo el hogar, especialmente en cocinas y cuartos de baño.

GARANTÍA

Este panel 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.