

FICHA TÉCNICA PANEL LED REDONDO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	PLR6ST28DT
Color CCT	2700K hasta 6500K (consultar stock)
Medidas producto	ø120 x 20 mm
Diámetro de corte	ø100-110 mm
Potencia	6W
Nº LEDs	30 pcs
Lúmenes máx.	Hasta 480 Lm
Marca/tipo LED	Epistar SMD 2835
Eficiencia lumínica	Hasta 75 Lm/W
CRI	≥80
IP rating	IP-44
Ángulo de luz	120°
Pantalla	Esmerilada
Tª de trabajo	-25°C hasta 55°C
Voltaje de entrada	85-265VAC, 50/60Hz
Vida esperada	50.000 horas
Certificados	CE, RoHS
Ficheros	Disponible fichero .ies para Dialux
Valores de trabajo	100 mA, 12-28VDC



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 2 años de garantía
- Instalación empotrada en techos
- Aro blanco y cuerpo fabricado en aluminio
- Diseño ultra-slim
- CRI ≥80: Reproducción de colores realista
- Driver de LED externo (incluido)
- Conexión directa a 230V AC
- Pantalla esmerilada

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, instalado empotrado en techo.

GARANTÍA

Este panel de LED posee 2 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.