



AS
DE
LED
.COM

Ficha técnica PANEL LED 22W



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	PLR24EPDT
Tonalidad (CCT)	3000K~6000K (consultar stock)
Potencia LED	22W
Luminosidad	Hasta 1.920 Lm
Nº LEDs	120 pcs
Medidas ext.	ø300 x 20 mm
Medidas corte	ø280 mm
Marca/tipo LED	Epistar SMD 2835
Eficiencia LED	≥82 Lm/W
CRI (IRC)	≥80
PF	≥0,6
Ángulo de luz	120°
Material	Aluminio + PC blanco
Pantalla	Esmerilada
Tª de trabajo	-25°C hasta 50°C
Vida media LED	30.000 horas
V entrada	85~265V AC, 50/60 Hz
Flicker	<15%
Plug-ins	Disponible fichero .ies para Dialux

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

2 años de garantía
 Diámetro de corte de ø280 mm
 Ideal para uso profesional y doméstico
 CRI ≥80: colores realistas
 LEDs SMD 2835 de alta eficiencia
 Aro decorativo en 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.