



AS
DE
LED
.COM



Ficha técnica PANEL LED 30X30 CM

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	PL18SA30X30L100BO
Tonalidad (CCT)	3000K~6500K
Potencia LED	18W
Luminosidad	1.800 Lm
Nº LEDs	90 pcs
Medidas	295 x 295 mm
Marca/tipo LED	San'an SMD 2835
Eficiencia LED	100 Lm/W
CRI (IRC)	80
PF	≥0,94
Ángulo de luz	120°
Material	Aluminio
Marco exterior	Blanco con diseño escalón
Pantalla	Esmerilada
Tª de trabajo	-25°C hasta 50°C
Vida media LED	50.000 horas
V entrada	220~240V AC, 50/60 Hz
Plug-ins	Disponible fichero .ies para Dialux
Alimentación	Driver LED LIFUD LF-GIR022YM0450H

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

2 años de garantía
Medidas estándar de 30X30 cm
Ideal para uso profesional y doméstico
CRI 80: colores realistas
LEDs SMD 2835 de máxima eficiencia
Marco decorativo en color blanco
Pantalla anti-deslumbramiento
Factor de potencia 0,94

CERTIFICADOS DE CALIDAD



AHORRO ENERGÉTICO

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

APLICACIONES PRINCIPALES

Solución de iluminación LED pensada para instalación y uso a nivel doméstico y profesional en techos desmontables, gracias a sus medidas estándar de 300 x 300 mm.

GARANTÍA DE SERIE

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.