

Placa LED 18W 1.350Lm  
6000°K Cuadrada 30.000H [JL-  
GP-LZ-6]



## Ficha Técnica

Temperatura Luz: Blanco Natural // Blanco Cálido // Blanco Frío

Potencia Nominal: 18

Vida Estimada: 30.000

Angulo de Apertura: 120

Medidas: 220x220

Equivalencia: 120

Luminosidad: 1350 // 1263 // 1350

Factor de Potencia: 0,90 // 0,90 // 0,98

Frecuencia de Trabajo: 50/ 60

Rango Temperatura: -20 +40

Eficacia Luminosa: 75 // 70 // 75

Casquillo: Borna

Tiempo de Arranque: 0,10 // 0,10 // 0,20

Certificados: CE/ROHS/ISO9001

Corte de Techo: 200x200

Construcción: Aluminio/ PC

Número y Tipo de LEDs: SMD2835

Instalación: IP25

Tensión Nominal: 85-265VAC

Información Adicional: Posibilidad de atenuar adquiriendo un controlador regulable en la pestaña de Accesorios

Clase Energética: G

Código Producto: JL-GP-LZ-6-W // JL-GP-LZ-6-WW // JL-GP-LZ-6

Difusor: Opal

Kelvin: 4200 // 3000 // 6000

Consumo de energía (Kwh/1000h): 18,00

Driver regulable: Opcional

Peso (Gr): 400

Potencia (W): 18,00

Instrucciones: <https://www.topenergía.com>

Código para Control Remoto RM Pro: -

Conexión: -

## Descripción

### Características

Color: Blanco Natural, Blanco cálido,  
Blanco frío

### Precio

€6,47 IVA no inc.