

Placa LED 18W 1.300Lm
6000°K Cuadrada Niquel
Satinado 50.000H [GL-CL-
S18N-CW]



Ficha Técnica

Temperatura Luz: Blanco Frío // Blanco Cálido

Potencia Nominal: 18

Vida Estimada: 50.000

Angulo de Apertura: 120

Medidas: 223x223

Equivalencia: 120

Luminosidad: 1216 // 1300

Factor de Potencia: 0,98

Frecuencia de Trabajo: 50/ 60

Rango Temperatura: -20 +40

Eficacia Luminosa: 67 // 72

Casquillo: Borna

Tiempo de Arranque: 0,10

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: GL-CL-S18N-CW // GL-CL-S18N-WW

Difusor: Opal

Kelvin: 6000 // 3000

Consumo de energia (Kwh/1000h): 18,00

Driver regulable: Opcional

Peso (Gr): 456

Potencia (W): 18,00

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

Código para Control Remoto RM Pro: -

Conexión: -

Descripción

Características

Color: Blanco frío, Blanco cálido

Precio

€13,99 IVA no inc.