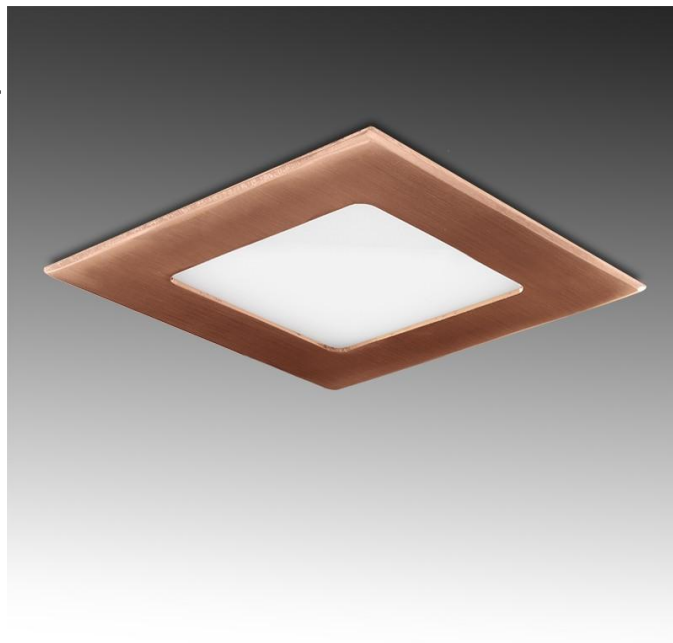


Placa LED 6W 449Lm 3000°K  
Cuadrada Bronce 50.000H [GL-  
CL-S6N-B-WW]



## Ficha Técnica

Temperatura Luz: Blanco cálido

Potencia Nominal: 6

Vida Estimada: 50.000

Angulo de Apertura: 120

Medidas: 121x121

Equivalencia: 50

Luminosidad: 448

Factor de Potencia: 0,98

Frecuencia de Trabajo: 50/ 60

Rango Temperatura: -20 +40

Eficacia Luminosa: 74

Casquillo: Borna

Tiempo de Arranque: 0,10

Certificados: CE/ROHS/ISO9001

Corte de Techo: 101x101

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-S6N-B-WW

Difusor: Opal

Kelvin: 3000

Consumo de energía (Kwh/1000h): 6,00

Driver regulable: Opcional

Peso (Gr): 160

Potencia (W): 6,00

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

Código para Control Remoto RM Pro: -

Conexión: -

## Descripción

### Características

Color: Blanco cálido

### Precio

€10,53 IVA no inc.