

Plafón LED 12W 860Lm  
6000°K Cuadrado Niquel  
Satinado 50.000H [GL-PL  
SM12SN-CW]



## Ficha Técnica

Temperatura Luz: Blanco Frío

Potencia Nominal: 12

Vida Estimada: 50.000

Angulo de Apertura: 120

Medidas: 170x170x35

Equivalencia: 80

Luminosidad: 860

Factor de Potencia: 0,98

Frecuencia de Trabajo: 50/ 60

Rango Temperatura: -20 +40

Eficacia Luminosa: 71

Casquillo: Borna

Tiempo de Arranque: 0,10

Certificados: CE/ROHS/ISO9001

Corte de Techo: -

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-PL SM12SN-CW

Difusor: Opal

Kelvin: 6000

Consumo de energia (Kwh/1000h): 12,00

Driver regulable: Opcional

Peso (Gr): 259

Potencia (W): 12,00

Código para Control Remoto RM Pro: -

Conexión: -

## Descripción

### Características

Color: Blanco frío

### Precio

€8,62 IVA no inc.