

Placa LED 18W 1.450Lm  
6000°K Circular 30.000H [GR-  
RD-NP-13-CW]



## Ficha Técnica

Temperatura Luz: Blanco Cálido // Blanco Natural

Potencia Nominal: 18

Vida Estimada: 30.000

Angulo de Apertura: 120

Medidas: Ø225x18

Equivalencia: 120

Luminosidad: 1450 // 1357

Factor de Potencia: 0,98

Frecuencia de Trabajo: 50/ 60

Rango Temperatura: -20 +40

Eficacia Luminosa: 75 // 80

Casquillo: Borna

Tiempo de Arranque: 0,10

Certificados: CE/ROHS/ISO9001

Corte de Techo: Ø200

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: GR-RD-NP-13-W // GR-RD-NP-13-WW

Difusor: Opal

Kelvin: 3000 // 4200

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

Driver regulable: Opcional

Peso (Gr): 371

Potencia (W): 18,00

Instrucciones: [https](https://www.topenergía.com)

Código para Control Remoto RM Pro: -

Conexión: -

## Descripción

### Características

Color: Blanco Natural, Blanco cálido,  
Blanco frío

### Precio

€12,06 IVA no inc.