

Placa LED 25W 2.000Lm  
6000°K Circular 30.000H [GR-  
RDP16-25W-CW]



## Ficha Técnica

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

Potencia Nominal: 25

Vida Estimada: 30.000

Angulo de Apertura: 120

Medidas: Ø295x17

Equivalencia: 170

Luminosidad: 2000 // 1872 // 2000

Factor de Potencia: 0,98

Frecuencia de Trabajo: 50/ 60

Rango Temperatura: -20 +40

Eficacia Luminosa: 80 // 74 // 80

Casquillo: Borna

Tiempo de Arranque: 0,20

Certificados: CE/ROHS/ISO9001

Corte de Techo: Ø275 // - // -

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-RDP16-25W-CW // GR-RDP16-25W-WW // GR-RDP16-25W-W

Difusor: Opal

Kelvin: 6000 // 3000 // 4200

Consumo de energia (Kwh/1000h): 25,00

Driver regulable: Opcional

Peso (Gr): 498

Potencia (W): 25,00

Instrucciones: <https>

Código para Control Remoto RM Pro: -

Conexión: -

## Descripción

### Características

Color: Blanco frío, Blanco cálido,  
Blanco Natural

### Precio

€9,21 IVA no inc.