



PL-C LED G24D 12W



Principales características:

- ▶ Importante ahorro energético gracias a la tecnología LED SMD.
- ▶ Sustitución directa de las bombillas tradicionales.
- ▶ Larga vida útil (50.000 horas).
- ▶ Iluminación respetuosa con el medio ambiente.
- ▶ Clase Energética A+
- ▶ No Regulable
- ▶ Lámpara No Direccional

Especificaciones Técnicas:

Características de la bombilla

| Base | Dimensiones | Voltaje y Frecuencia | Tipo de Bombilla |
|------|------------------|----------------------|-----------------------|
| G24D | 154 x 27 x 28 mm | 220 - 240V a 50Hz | PL-C LED No Regulable |

Consumo de energía

| Clase | Potencia | Consumo de energía |
|-------|----------|--------------------|
| A+ | 12W | 12kWh / 1000h |

Duración

| Ciclos On - Off | Vida en horas | Factor de mantenimiento lumínico |
|-----------------|---------------|----------------------------------|
| 100.000 | 50.000h | > 80% |

Características de la luz

| Luminosidad | Apertura | Temperaturas de Color | | | Tiempo de Encendido | Tiempo de Calentamiento hasta el 60% de su flujo luminoso total | Ra |
|-------------|----------|-----------------------|--------|--------|---------------------|---|-----|
| 1090 lumens | 120° | 3000°K | 4000°K | 6500°K | < 0,5 segundos | < 1 segundo | >80 |