



Especificaciones (Luminarias de Serie)

| | | |
|---|--------------------------------------|------------------|
|  | Aislamiento eléctrico | CI |
|  | Tensión (V) | 230V |
| Hz | Frecuencia (Hz) | 50/60Hz |
| ϕ | Factor de potencia (Cos fi) | >0,5 |
|  | Regulación | TRIAC |
|  | Casquillo | GU10 |
|  | IP Índice de estanqueidad | IP20 |
|  | Color cuerpo | Blanco |
|  | Difusor | PC-O |
|  | Cuerpo | PC |
| K | Temperatura de color | 3000K |
|  | CRI Índice de repr. cromática | >80 |
|  | Ángulo de apertura | 100° |
|  | Dimensiones | 50x50x58mm |
|  | Temp. de funcionamiento | -5°C ~ +35°C |
| ϕ_{LUM} | Flujo luminoso (lm) | 598lm |
|  | Vida útil | (L70B50>)25.000h |
|  | Vida útil | (L70B50>)25.000h |
|  | N° de Encendidos | 50.000 |
|  | CEE Clasificación energética | A+ |

Referencias

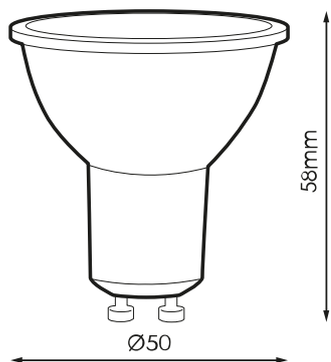


|  | W | ϕ | ϕ_{LUM} | K | \leftrightarrow |
|---|----|--------|--------------|----------------|-------------------|
| 545457 | 7W | >0,5 | 598lm | 3000K 3000K | 50x50x58mm |

Dimensiones



Fotometría



Accesorios



974851

PORTALAMPARAS
GU10/GZ10 CON
CABLE SILICONA