

Lámpara LED SMD 1.8W G4



| Referencia | 200675025 | 200675026 |
|------------------------|--------------------|------------------|
| Descripción | Lámpara LED | Lámpara LED |
| Tipo | SMD | SMD |
| Potencia | 2.2W | 2.2W |
| Lúmenes (360°) | 240Lm | 240Lm |
| Casquillo | G4 | G4 |
| Ángulo apertura | 270° | 270° |
| Temperatura (K) | 3000K / Luz cálida | 6000K / Luz fría |
| Temperatura de trabajo | -15°C / +40°C | -15°C / +40°C |
| SDCM | <6 | <6 |
| Tiempo de encendido | <0.5s | <0.5s |
| Luz completa inmediata | 100% | 100% |
| CRI (Ra) | ≥80 | ≥80 |
| Hg | 0.0 | 0.0 |
| mA | 185mA | 185mA |
| On / Off | 12.500 | 12.500 |
| IP | IP20 | IP20 |
| Horas de vida | 20.000h. | 20.000h. |
| Voltaje | 12V | 12V |
| Hz | 50Hz | 50Hz |
| Dimensión (ØxH) | Ø13x37mm | Ø13x37mm |
| Embalaje | 12/144 | 12/144 |

Esta lámpara **LED**, es ideal para colocar en flexos, frigoríficos, etc.

Beneficios: reduce el consumo, el mantenimiento, no parpadea, protege el medio ambiente, no contiene mercurio.

