

Lámpara LED globo filamento G95 8W E27



| Referencia | 200671018 | 200671019 |
|------------------------|--------------------|--------------------|
| Descripción | Bombilla globo LED | Bombilla globo LED |
| Tipo | Filamento | Filamento |
| Potencia | 8W | 8W |
| Lúmenes (360°) | 980Lm | 980Lm |
| Casquillo | E27 | E27 |
| Ángulo apertura | 360° | 360° |
| Temperatura (K) | 2500K / Luz cálida | 6500K / Luz fría |
| Temperatura de trabajo | -20°C / +40°C | -20°C / +40°C |
| Longitud filamento | 38mm | 38mm |
| Tiempo de encendido | <0.5s | <0.5s |
| Luz completa inmediata | 100% | 100% |
| CRI (Ra) | ≥80 | ≥80 |
| Hg | 0.0 | 0.0 |
| mA | 62mA | 62mA |
| On / Off | 7.500 | 7.500 |
| IP | IP20 | IP20 |
| Horas de vida | 15.000h. | 15.000h. |
| Voltaje | 220-240V | 220-240V |
| Hz | 50/60Hz | 50/60Hz |
| Dimensión (ØxH) | Ø95x135mm | Ø95x135mm |
| Embalaje | 6/24 | 6/24 |

Lámpara LED en forma de **globo**. Su acabado tradicional está pensado para sustituir de forma directa las lámparas incandescentes.

El tono y el color de la luz emitida es similar a la de una bombilla común incandescente.

