

# Lámpara LED estándar A60 17W E27



| Referencia             | 200601016          | 200601017       | 200601018        |
|------------------------|--------------------|-----------------|------------------|
| Descripción            | Lámpara LED        | Lámpara LED     | Lámpara LED      |
| Tipo                   | Estándar A60       | Estándar A60    | Estándar A60     |
| Potencia               | 17W                | 17W             | 17W              |
| Lúmenes (360°)         | 1750Lm             | 1750Lm          | 1750Lm           |
| Casquillo              | E27                | E27             | E27              |
| Ángulo apertura        | 200°               | 200°            | 200°             |
| Temperatura (K)        | 3000K / Luz cálida | 4200K / Luz día | 6000K / Luz fría |
| Temperatura de trabajo | -25°C / +45°C      | -25°C / +45°C   | -25°C / +45°C    |
| SDCM                   | <6                 | <6              | <6               |
| Tiempo de encendido    | <0.05s             | <0.05s          | <0.05s           |
| Luz completa inmediata | 100%               | 100%            | 100%             |
| CRI (Ra)               | ≥80                | ≥80             | ≥80              |
| Hg                     | 0.0                | 0.0             | 0.0              |
| mA                     | 126mA              | 126mA           | 126mA            |
| On / Off               | 15.000             | 15.000          | 15.000           |
| IP                     | IP20               | IP20            | IP20             |
| Horas de vida          | 25.000h.           | 25.000h.        | 25.000h.         |
| Voltaje                | 170-250V           | 170-250V        | 170-250V         |
| Hz                     | 50/60Hz            | 50/60Hz         | 50/60Hz          |
| Dimensión (ØxH)        | Ø60x125mm          | Ø60x125mm       | Ø60x125mm        |
| Embalaje               | 8/64               | 8/64            | 8/64             |

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

**Aplicaciones:** casas, hoteles, restaurantes, supermercados, oficinas, negocios, bares.

