



# Lámparas LED versión estándar

## LEDBulb 16W E27 6500K 100-240V A75 ARG

Las ampolletas LED versión estándar son compatibles con los sistemas existentes con soporte E27 y están diseñadas para el reemplazo por renovación de las ampolletas incandescentes, halógenas y de ahorro. Ofrecen enormes ahorros de energía y minimizan los costos de mantenimiento. La ampolleta LED versión estándar es la ampolleta perfecta para tus necesidades básicas de iluminación. Brinda una luz encantadora y el rendimiento que esperarás de la tecnología LED a un precio asequible.

### Datos del producto

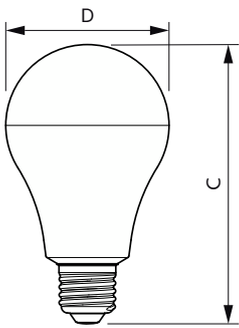
| Información general                             |                    | Operación y aspectos eléctricos                 |             |
|---|--------------------|---|-------------|
| Tapa-base                                       | E27 [E27]          | Frecuencia de línea                             | 50 to 60 Hz |
| Vida útil nominal                               | 25.000 hora(s)     | Frecuencia de entrada                           | 50 a 60 Hz  |
| Ciclo del interruptor                           | 50.000             | Consumo de energía                              | 16 W        |
| Lighting Technology                             | LED                | Tiempo de inicio (nominal)                      | 0,9 s       |
| Cumple con el reglamento RoHS de la UE          | Sí                 | Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz | 0.5 s       |
| Información técnica sobre la luz                |                    | Temperatura                                     |             |
| Código de color                                 | 865 [CCT of 6500K] | T° estuche máxima (nominal)                     | 85 °C       |
| Ángulo de haz (nominal)                         | 150 °              | Controles y atenuación                          |             |
| Flujo luminoso                                  | 1.800 lm           | Regulable                                       | No          |
| Designación de color                            | luz natural fría   | Mecánica y carcasa                              |             |
| Temperatura de color correlacionada             | 6500 K             | Acabado de la luz                               | Blanco      |
| Eficacia lumínica (promedio) (nominal)          | 112,50 lm/W        |   |             |
| Consistencia de color                           | < 6                |   |             |
| Índice de producción de color (IRC)             | 80                 |   |             |
| LLMF al final de la vida útil nominal (nominal) | 70 %               |   |             |

## Lámparas LED versión estándar

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Forma del foco                  | A75 [A 75 mm]                             |
| <b>Aprobación y aplicación</b>  |   |
| Consumo de energía kWh/1000 h   | 16 kWh                                    |
| <b>Información del producto</b> |   |
| Nombre del producto del pedido  | LEDBulb 16W E27 6500K 100-240V A75<br>ARG |
| Nombre del producto completo    | LEDBulb 16W E27 6500K 100-240V A75<br>ARG |

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Full EOC                             | 871869666000300 |
| Código del pedido                    | 929001268812    |
| N.º de material (12NC)               | 929001268812    |
| Numerador SAP: cantidad por paquete  | 1               |
| EAN/UPC: producto/caja               | 8718696660003   |
| Numerador: paquetes por caja externa | 6               |
| EAN/UPC - Caja                       | 8718696660010   |

### Plano de dimensiones



| Product                                | D     | C      |
|--|-------|--------|
| LEDBulb 16W E27 6500K 100-240V A75 ARG | 75 mm | 128 mm |

