

602712WWDIM

LÁMPARA ESTÁNDAR A60 DIMABLE 12W E27 3000K



DATOS DEL PRODUCTO

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Código del artículo: | 602712WWDIM |
| Descripción: | Lámpara LED estándar dimable |
| Tipo de lámpara: | Estándar A60 |
| Casquillo: | E27 |
| Código EAN13: | 8436568440309 |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|---------------------|------------|
| Potencia: | 12w |
| Tensión: | 174/264vac |
| Frecuencia: | 50Hz |
| Factor de potencia: | 0,5 |
| Dimable: | SI |

DATOS LUMÍNICOS

| | |
|--|----------|
| Temperatura de color: | 3000K |
| Eficiencia lumínica: | 96 lm/w |
| Lúmenes: | 1152lm |
| Marca de LED chip: | Lumileds |
| Modelo de LED chip: | SMD2835 |
| Ángulo de apertura: | 270° |
| Índice de reproducción cromática: | >80 |
| Desviación cromática estándar: | <6 |
| Factor de mantenimiento lumínico: | L96 |
| Índice de parpadeo: | ≤1 |
| SVM (Medida de visibilidad del efecto estroboscópico): | ≤0,4 |

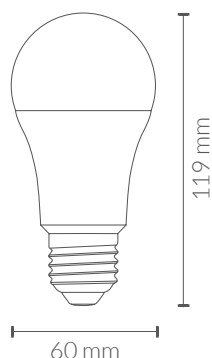
VIDA MEDIA

| | |
|----------------|--------------|
| Horas de vida: | 40000 hrs |
| Encendidos: | 30000 ON/OFF |

DATOS FÍSICOS

| | |
|-----------|---------------|
| Material: | Termoplástico |
| Acabado: | Opal |

MEDIDAS



EFICIENCIA ENERGÉTICA 2023(UE-2019/2015)

F

CERTIFICACIONES

CE & ROHS

Directiva EMC 2014/30/EU COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA

- EN IEC 55015** Límites y métodos de medida de las características relativas a la perturbación radioeléctrica de los equipos de iluminación y similares.
- EN IEC 61000-3-2** Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 3-2: Límites. Límites para las emisiones de corriente armónica (equipos con corriente de entrada ≤ 16 A por fase).
- EN 61000-3-3** Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 3-3: Límites. Limitación de las variaciones de tensión, fluctuaciones de tensión y flicker en las redes públicas de suministro de baja tensión para equipos con corriente asignada ≤ 16 A por fase y no sujetos a una conexión condicional.
- EN 61547** Equipos para iluminación para uso general. Requisitos relativos a la inmunidad CEM.

Directiva LVD 2014/35/EU BAJA TENSIÓN

- EN 62560** Lámparas LED con balasto incorporado para servicios de iluminación general con tensión > 50 V. Especificaciones de seguridad.
- EN 62493** Evaluación de los equipos de alumbrado en relación a la exposición humana a los campos electromagnéticos.
- EN 62471** Seguridad fotobiológica de lámparas y de los aparatos que utilizan lámparas.

Directiva RoHS 2011/65/EU y Directiva delegada (UE) 2015/863

Determinación de ciertas sustancias en productos electrotécnicos.

- IEC 62321-3-1 IEC 62321-5 IEC 62321-4
- IEC 62321-7-1 IEC 62321-7-2 IEC 62321-6
- IEC 62321-8

