

10950401WW

**LÁMPARA FILAMENTO
GLOBO G95 4W E27
2700K CLARA**



DATOS DEL PRODUCTO

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Código del artículo: | 10950401WW |
| Descripción: | Lámpara LED de filamento Globo |
| Tipo de lámpara: | Globo G95 |
| Casquillo: | E27 |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-------------|-------------|
| Potencia: | 4w |
| Tensión: | 220/240 VAC |
| Frecuencia: | 50 Hz |
| DF: | 0,7 |
| Dimable: | NO |

DATOS LUMÍNICOS

| | |
|--|-----------|
| Temperatura de color: | 2700K |
| Eficiencia lumínica: | 118 lm/w |
| Lúmenes: | 470 Lm |
| Tipo de LED CHIP: | COB |
| N.º de filamentos: | 4 x 38 mm |
| Angulo de apertura: | 330° |
| CRI: | >80 |
| SDMC: | <4 |
| Factor de mantenimiento lumínico: | L95 |
| Índice de parpadeo: | ≤1,0 |
| SVM (Medida de visibilidad del efecto estroboscópico): | ≤0,4 |

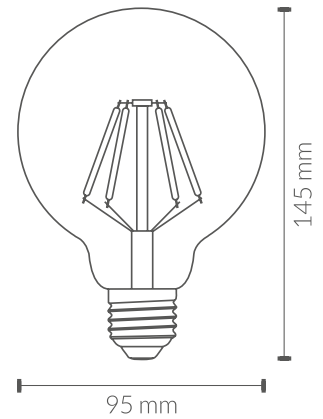
VIDA MEDIA

| | |
|----------------|--------------|
| Horas de vida: | 30000 Hrs |
| Encendidos: | 20000 ON/OFF |

DATOS FISICOS

| | |
|-------------------------|--------------|
| Material: | Cristal |
| Acabado: | Transparente |
| Material del casquillo: | Metal |

MEDIDAS



EFICIENCIA ENERGETICA 2023(UE-2019/2015)

E

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 61547** Equipos para iluminación para uso general. Requisitos relativos a la inmunidad CEM.
- 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.

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.

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

Determinación de ciertas sustancias en productos electrotécnicos.

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

