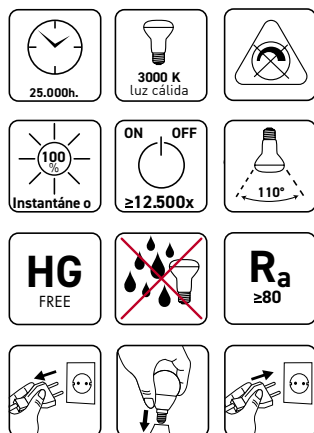


**10 W (68 W)**

**Luz cálida**



**Consumo de energía**

Potencia (W)	<b>10</b>
Equivalencia (W)	<b>68</b>
Potencia consumo kWh/1000h	<b>10</b>
Clase energética	<b>F</b>

**Características de la luz**

Flujo lumínico (Lumen)	<b>940</b>
Efecto de luz	<b>Luz cálida</b>
Temperatura de color (K)	<b>3000</b>
Ángulo de luz (°)	<b>110°</b>
Tiempo de encendido (seg)	<b>&lt;0,5</b>
Tiempo calentamiento 60% flujo luminoso (seg)	<b>0</b>
Rendimiento de color (SDCM)	<b>&lt;6</b>

**Características de la lámpara**

Casquillo	<b>E27</b>
Regulable	<b>No</b>
Voltaje (V)	<b>220-240</b>
Corriente de la lámpara (mA)	<b>76</b>
Dimensiones (mm)	<b>∅ 80x114</b>
Contenido de mercurio (mg)	<b>0</b>

**Duración**

Ciclos apagado/encendido	<b>12.500</b>
Vida útil (horas)	<b>25.000</b>
Factor mantenimiento lumínico	<b>0,8</b>
Factor de potencia	<b>&gt;0,5</b>
Distribución espectral potencia (nm)	<b>1</b>
Invariabilidad del color	<b>RA &gt;80</b>

