

**Vintage**  
**8 W (54 W)**  
**Blanco cálido**  
**Casquillo E27**



### Consumo de energía

Potencia (W)	8
Equivalencia (W)	54
Potencia consumo kWh/1000h	8
Clase energética	F

### Características de la luz

Flujo lumínico (Lumen)	700
Efecto de luz	Blanco cálido
Temperatura de color (K)	2500
Ángulo de luz (°)	360°
Tiempo de encendido (seg)	<0,5
Tiempo calentamiento 60% flujo luminoso (seg)	0
Rendimiento de color (SDCM)	<6

### Características de la lámpara

Casquillo	E27
Regulable	No
Voltaje (V)	220-240
Corriente de la lámpara (mA)	60
Dimensiones (mm)	ø 95xh.135
Contenido de mercurio (mg)	0

### Duració

Ciclos apagado/encendido	7.500
Vida útil (horas)	15.000
Factor mantenimiento lumínico	0,8
Factor de potencia	>0,4
Distribución espectral de potencia (nm)	1
Invariabilidad del color	RA >80

