



**G4**  
**Ref. 9134C15**  
 20 W.  
 Blanco cálido.  
 Casquillo G4.

**Consumo de energía**

Potencia (W)	20
Equivalencia (W)	20
Potencia consumo kWh/1000h	20
Clase energética	C

**Características de la luz**

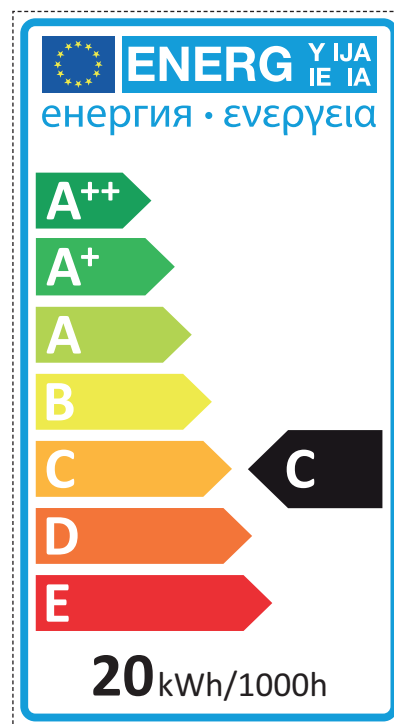
Flujo lumínico (Lumen)	250
Efecto de luz	Blanco cálido
Temperatura de color (K)	2800
Ángulo de luz (°)	-
Tiempo de encendido (seg)	0
Tiempo calentamiento 60% flujo luminoso (seg)	0
Rendimiento de color (SDCM)	

**Características de la lámpara**

Casquillo	G4
Regulable	No
Voltaje (V)	12
Corriente de la lámpara (mA)	-
Dimensiones (mm)	
Contenido de mercurio (mg)	0

**Duración**

Ciclos apagado/encendido	
Vida útil (horas)	2.000
Factor mantenimiento lumínico	
Intensidad de pico (candelas)	
Factor de potencia	26,164
Distribución espectral de potencia (nm)	
Invariabilidad del color	-





**G9**  
**Ref. 9134C13**  
 52 W.  
 Blanco cálido.  
 Casquillo G9.

**Consumo de energía**

Potencia (W)	52
Equivalencia (W)	52
Potencia consumo kWh/1000h	52
Clase energética	C

**Características de la luz**

Flujo lumínico (Lumen)	950
Efecto de luz	Blanco cálido
Temperatura de color (K)	2800
Ángulo de luz (°)	-
Tiempo de encendido (seg)	0
Tiempo calentamiento 60% flujo luminoso (seg)	0
Rendimiento de color (SDCM)	

**Características de la lámpara**

Casquillo	G9
Regulable	No
Voltaje (V)	220-240
Corriente de la lámpara (mA)	-
Dimensiones (mm)	
Contenido de mercurio (mg)	0

**Duración**

Ciclos apagado/encendido	-
Vida útil (horas)	2.000
Factor mantenimiento lumínico	
Intensidad de pico (candelas)	
Factor de potencia	73,673
Distribución espectral de potencia (nm)	
Invariabilidad del color	-

