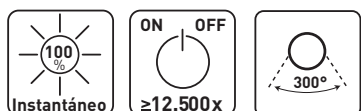


12 W (100 W)

Luz cálida



Consumo de energía

Potencia (W)	12
Equivalencia (W)	100
Potencia consumo kWh/1000h	12
Clase energética	A++

Características de la luz

Flujo lumínico (Lumen)	1521
Efecto de luz	Luz cálida
Temperatura de color (K)	2700
Ángulo de luz (°)	300°
Tiempo de encendido (seg)	0
Tiempo calentamiento 60% flujo luminoso (seg)	0

Rendimiento de color (SDCM)	<6
-----------------------------	----

Características de la lámpara

Casquillo	R7S
Regulable	No
Voltaje (V)	220-240
Corriente de la lámpara (mA)	95
Dimensiones (mm)	∅ 28x118
Contenido de mercurio (mg)	0

Duración

Ciclos apagado/encendido	12.500
Vida útil (horas)	15.000
Factor mantenimiento lumínico	-
Factor de potencia	>0,4
Distribución espectral potencia (nm)	-
Invariabilidad del color	RA >80

