

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las fuentes luminosas

Nombre o marca comercial del proveedor: Cecotec

Dirección del proveedor: Contacto, Av. Reyes Católicos 60, 46910 Alfafar Valencia, ES

Identificador del modelo: 08649

Tipo de fuente luminosa:

Tecnología de iluminación utilizada:	LED	No direccional o direccional:	NDLS
Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica)	N/A		
De red o no de red:	NMLS	Fuente luminosa conectada (CLS):	No
Fuente luminosa de color variable:	No	Envolvente:	-
Fuente luminosa de alta luminancia:	No		
Protección antideslumbramiento:	No	Atenuable:	No

Parámetros del producto

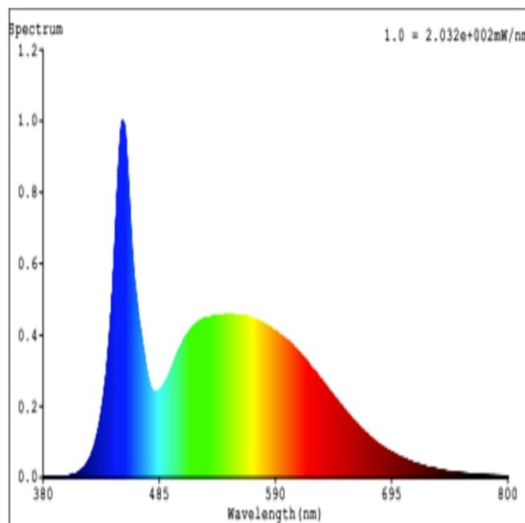
Parámetro	Valor	Parámetro	Valor
Parámetros generales del producto:			
Consumo de energía en modo encendido (kWh / 1 000 h), redondeado al entero más próximo	40	Clase de eficiencia energética	D
Flujo luminoso útil (φ _{use}), indicando si se refiere al flujo en una esfera (360°), en un cono amplio (120°) o en un cono estrecho (90°)	6 000 en Esfera (360°)	Temperatura de color correlacionada, redondeada a los 100 K más próximos, o intervalo de temperaturas de color correlacionadas, redondeado a los 100 K más próximos, que puede regularse	3 000 o 4 500 o 6 500
Potencia en modo encendido (P _{encendido}), expresada en W	40,0	Potencia en modo de espera (P _{se}), expresada en W y redondeada al segundo decimal	0,00
Potencia en modo de espera (P _{se}) para CLS, expresada	-	Índice de rendimiento de color, redondeado al entero más	80

Página 1 / 4

en W y redondeada al segundo decimal			próximo, o intervalo de valores CRI que puede regularse	
Dimensiones exteriores sin mecanismo de control independiente, piezas de control de la iluminación ni piezas ajenas a la iluminación, de haberlos (milímetros)	Altura	1 035	Distribución espectral de la potencia en el intervalo de 250 nm a 800 nm, a plena carga	Véase la imagen en la última página
	Anchura	20		
	Profundidad	2		
Declaración de potencia equivalente ^(a)		-	En caso afirmativo, potencia equivalente (W)	-
			Coordenadas cromáticas (x e y)	0,313 0,337
Parámetros de fuentes luminosas de LED y OLED:				
Valor del índice de rendimiento de color R9		0	Factor de supervivencia	0,90
Factor de mantenimiento del flujo luminoso		0,96		

(a): -; no aplicable;
(b): -; no aplicable;

Página 2 / 4



Página 3 / 4

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 21/05/2025



Número de registro EPREL: 2365952

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2365952>

Proveedor: CECOTEC INNOVACIONES, SL (Fabricante)

Sitio web: www.cecotec.es

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Contacto

Sitio web: www.cecotec.es

Correo electrónico: legal@cecotec.es

Teléfono: +34 963 21 07 28

Dirección:
Av. Reyes Católicos 60
46910 Alfafar
España

Página 4 / 4