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: Govee

Dirección del proveedor: Chen Bing, 1st Floor Newmarket House, Newmarket Square, The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08VAP9

	Identificador del	modelo:	H8057
--	-------------------	---------	-------

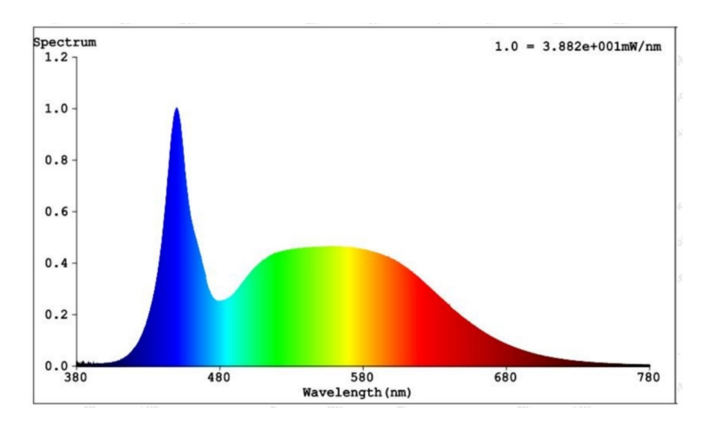
Tino	dΔ	tuanta	luminosa:
IIDU	uc	IUCIILE	Tuttilliosa.

•			
Tecnología de iluminación utilizada:	LED	No direccional o direccional:	NDLS
Tipo de casquillo de la fuente lu- minosa	-		
(u otra interfaz eléctrica)			
De red o no de red:	NMLS	Fuente luminosa co- nectada (CLS):	No
Fuente luminosa de color variable:	Sí	Envolvente:	-
Fuente luminosa de alta luminancia:	No		
Protección antideslumbramiento:	No	Atenuable:	Solo con atenua- dores específicos
	Parámetros del	producto	
Parámetro	Valor	Parámetro	Valor
Pa	rámetros generales	del producto:	
Consumo de energía en modo encendido (kWh / 1 000 h), redondeado al entero más próximo	11	Clase de eficiencia energética	F
Flujo luminoso útil (фuse), indicando si se refiere al flujo en una esfera (360°), en un cono amplio (120°) o en un cono estrecho (90°)	1 000 en Cono amplio (120°)	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	6 500
Potencia en modo encendido (P _{encendido}), expresada en W	10,1	Potencia en modo de espera (P _{sb}), ex- presada en W y re- dondeada al segun- do decimal	-
Potencia en modo de espera en red (P _{red}) para CLS, expresada	-	Índice de rendimiento de color, redon-	80

en W y redonde decimal	eada al segundo		deado al entero más próximo, o interva- lo de valores CRI que puede regularse		
Dimensiones	Altura	167	Distribución espec-	Véase la imagen	
exteriores sin	Anchura	148	tral de la potencia	en la última página	
mecanismo de control independiente, piezas de control de la iluminación ni piezas ajenas a la iluminación, de haberlos (milímetros)	Profundidad	30	en el intervalo de 250 nm a 800 nm, a plena carga		
Declaración de potencia equiva- lente ^(a)		-	En caso afirmativo, potencia equivalen- te (W)	-	
			Coordenadas cro-	0,313	
			máticas (x e y)	0,337	
Parámetros de fuentes luminosas de LED y OLED:					
Valor del índice de rendimiento 13		13	Factor de supervi-	-	
de color R9			vencia		
Factor de mantenimiento del flujo luminoso		-			

(a)_{'-'} : no aplicable;

(b)_{'-'} : no aplicable;



Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 30/06/2024



Número de registro EPREL: 2167138 https://eprel.ec.europa.eu/qr/21

67138

Proveedor: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH (Repr Sitio web:

esentante autorizado)

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Chen Bing Sitio web: 1st Floor Newmarket Hous

e, Newmarket Square, The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08VAP9

Correo electrónico: info@sunrisemoments.com Teléfono: +35314169660

Dirección:

1st Floor Newmarket House, Newmarket Square, The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08V

AP9