Ficha de información del producto

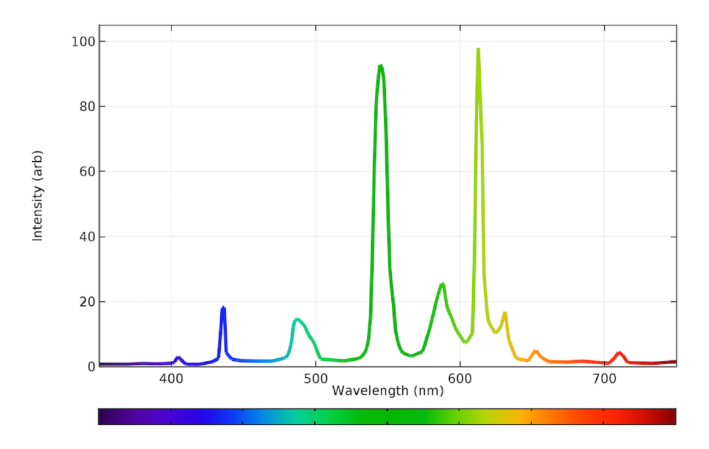
REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las fuentes luminosas

Nombre o marca comercial del proveedor: LongLife LED GmbH by HK							
Dirección del proveedor: Henning Altena, Adolf-Meyer-Str. 5, 49828 Neuenhaus, Germany							
Identificador del modelo: 4202							
Tipo de fuente luminosa:							
Tecnología de iluminación utilizada:	LED	No direccional o direccional:	NDLS				
Tipo de casquillo de la fuente lu- minosa	Kabel (offe- nes Ende)						
(u otra interfaz eléctrica)							
De red o no de red:	NMLS	Fuente luminosa co- nectada (CLS):	No				
Fuente luminosa de color variable:	No	Envolvente:	-				
Fuente luminosa de alta luminancia:	No						
Protección antideslumbramiento:	No	Atenuable:	Sí				
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	36	Clase de eficiencia energética	G				
Flujo luminoso útil (фuse), indi-							
cando si se refiere al flujo en una esfera (360°), en un cono amplio (120°) o en un cono es- trecho (90°)	2 950 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	4 000				
una esfera (360°), en un cono amplio (120°) o en un cono es-		lor correlacionada, redondeada a los 100 K más próximos, o intervalo de temperaturas de color correlacionadas, redondeado a los 100 K más próximos, que	0,00				

en W y redonde decimal	eada al segundo		próximo, o interva- lo de valores CRI que puede regularse			
Dimensiones exteriores sin mecanismo de control inde- pendiente, piezas de con- trol de la iluminación ni piezas ajenas a la ilumina- ción, de ha- berlos (milí- metros)	Altura	2	-	Véase la imagen en la última página		
	Anchura	4				
	Profundidad	5 000				
Declaración de potencia equiva- lente ^(a)		-	En caso afirmativo, potencia equivalen- te (W)	-		
			Coordenadas cro-	0,380		
			máticas (x e y)	0,380		
Parámetros de fuentes luminosas de LED y OLED:						
Valor del índice de rendimiento		9	Factor de supervi-	0,70		
de color R9			vencia			
Factor de mantenimiento del flujo luminoso		1,00				

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

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



Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 01/09/2020



Número de registro EPREL: 905325 https://eprel.ec.europa.eu/qr/905325

Proveedor: LongLife LED GmbH by HK (Importador) Sitio web: www.longlife-led.de

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Henning Altena Sitio web:

Correo electrónico: info@longlife-led.de Teléfono: +4959412029960

Dirección:

Adolf-Meyer-Str. 5, 49828 Neuenhaus, Germany