## Ficha de información del producto

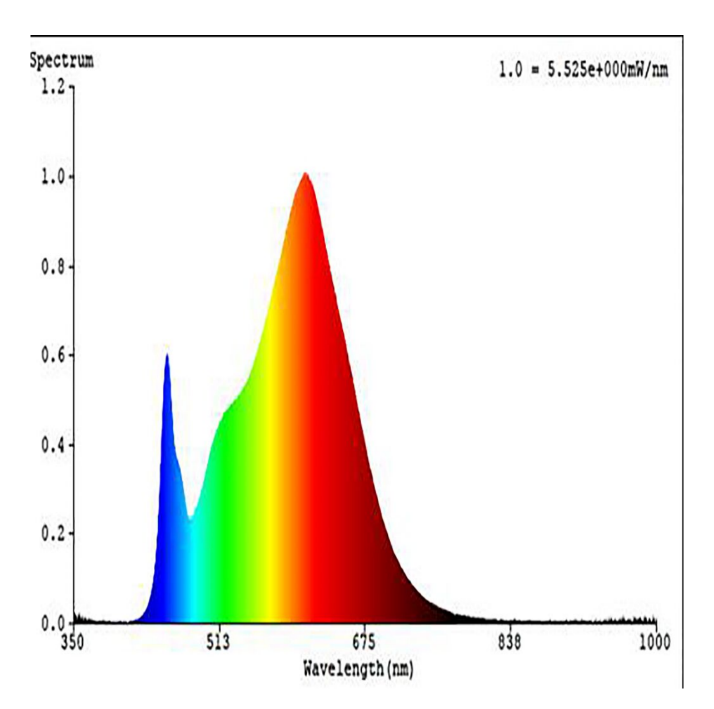
REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las fuentes luminosas

de las raentes laminosas						
Nombre o marca comercial del proveedor: vidaxl						
Dirección del proveedor: vidaXL, Mary Kingsleystraat 1 5928SK Venlo The Netherlands						
Identificador del modelo: 50942						
Tipo de fuente luminosa:						
Tecnología de iluminación utilizada:	LED	No direccional o direccional:	NDLS			
Tipo de casquillo de la fuente lu- minosa	N/A					
(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 lumi- nancia:	No					
Protección antideslumbramiento:	No	Atenuable:	No			
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	32	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°)	3 200 en Es- fera (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	3 107			
Potencia en modo encendido (P <sub>encendido</sub> ), expresada en W	31,0	Potencia en modo de espera (P <sub>sb</sub> ), ex- presada en W y re- dondeada al segun- do decimal	0,00			
Potencia en modo de espera en red (P <sub>red</sub> ) para CLS, expresada	-	Índice de rendimien- to de color, redon- deado al entero más	89			

en W y redonde decimal	eada al segundo		próximo, o interva- lo de valores CRI que puede regularse		
exteriores sin	Altura	1 130	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	550			
	Profundidad	1 150			
Declaración de potencia equiva- lente <sup>(a)</sup>		-	En caso afirmativo, potencia equivalen- te (W)	-	
			Coordenadas cro- máticas (x e y)	0,349 0,355	
Parámetros de fuentes luminosas de LED y OLED:					
Valor del índice de rendimiento de color R9		67	Factor de supervivencia	0,99	
Factor de mantenimiento del flujo luminoso		0,98			

(a)<sub>'-'</sub> : no aplicable;

(b)'-': no aplicable;



## Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 08/10/2021



Número de registro EPREL: 894767 https://eprel.ec.europa.eu/qr/894767

Proveedor: Haba Trading B.V. (Fabricante) Sitio web: www.vidaxl.com

Servicio de atención al cliente:

Nombre: vidaXL Sitio web:

Correo electrónico: jackie.cai@habaservices.com Teléfono: + 86 574 82815149

Dirección:

Mary Kingsleystraat 1

5928SK Venlo The Netherlands