Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2015 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle sorgenti luminose

Nome o	marchi	o del	fornitore: vid	axl				
		•				 	 	-

Indirizzo del fornitore: vidaXL, Mary Kingsleystraat 1 5928SK Venlo The Netherlands

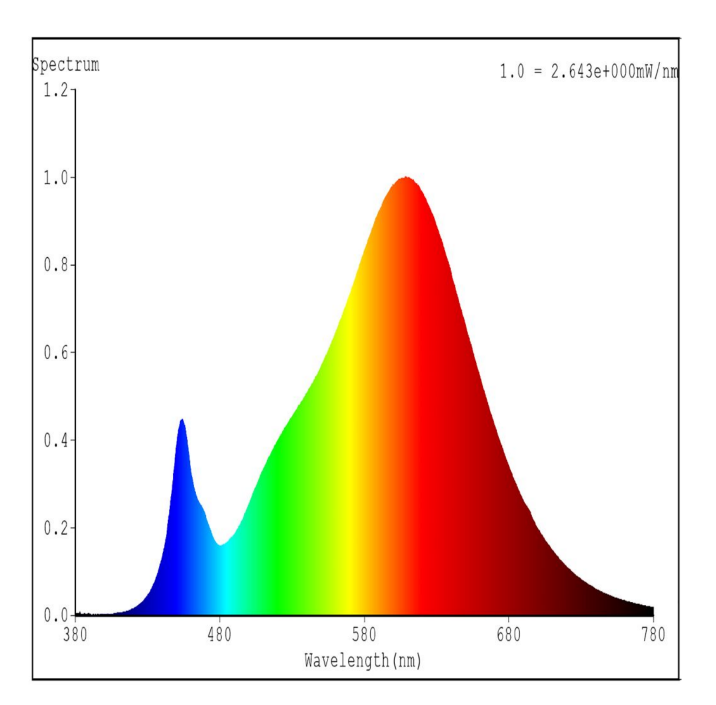
Identificativo del modello: 190216

Tino	Aı.	corgonto	luminosa:
IIDU	uı	SUISCIILE	iuiiiiiiosa.

Tipo di sorgente luminosa:							
Tecnologia d'illuminazione:	altro tipo di FL	Non direzionale o di- rezionale:	NDLS				
Tipo di attacco della sorgente luminosa	single-capped						
(o altra interfaccia elettrica)							
A tensione di rete o non a tensione di rete:	MLS	Sorgente luminosa connessa (CLS):	No				
Sorgente luminosa a colori variabili:	No	Involucro:	-				
Sorgente luminosa ad alta luminanza:	No						
Schermo antiriflesso:	No	Regolabile:	No				
	Parametri del p	prodotto					
Parametro	Valore	Parametro	Valore				
Parametri generali del prodotto:							
Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000 h), arrotondato per eccesso all'intero più vicino	24	Classe di efficienza energetica	G				
Flusso luminoso utile (фuse), indicando se si riferisce al flusso in una sfera (360º), in un cono ampio (120º) o in un cono stretto (90º)	1 000 in Sfe- ra (360°)	Temperatura di colore correlata, arrotondata ai 100 K più vicini, oppure intervallo di temperature di colore correlate che è possibile impostare, arrotondato ai 100 K più vicini	5 500				
Potenza in modo acceso (Pon), espressa in W	24,0	Potenza in modo stand-by (P _{sb}), espressa in W e arrotondata al secondo decimale	0,00				
Potenza in modo stand-by in rete (P _{net}) per le sorgenti luminose connesse, espressa in W e arrotondata al secondo decimale	-	Indice di resa cro- matica arrotondato all'intero più vicino, oppure intervallo di	80				

			valori IRC che è pos- sibile impostare	
Dimensioni	Altezza	105	Distribuzione spet-	Vedi immagine
esterne senza	Larghezza	108	trale di potenza a	nell'ultima pagina
unità di ali- mentazione separata, parti per il control- lo dell'illumi- nazione e par- ti senza fun- zioni di con- trollo dell'illu- minazione, se presenti (mm)	Profondità	82	pieno carico nell'in- tervallo da 250 nm a 800 nm	
Dichiarazione d valente ^(a)	i potenza equi-	-	Se sì, potenza equivalente (W)	-
			Coordinate cromati- che (x, y)	0,354 0,376

(a)'-': non applicabile; (b)'-': non applicabile;



Model placed on the Union market from 08/10/2021



EPREL registration number: 894710 https://eprel.ec.europa.eu/qr/894710

Supplier: Haba Trading B.V. (Manufacturer) Website: www.vidaxl.com

Customer care service:

Name: vidaXL Website:

Email: jackie.cai@habaservices.com Phone: +86 574 82815149

Address:

Mary Kingsleystraat 1

5928SK Venlo The Netherlands