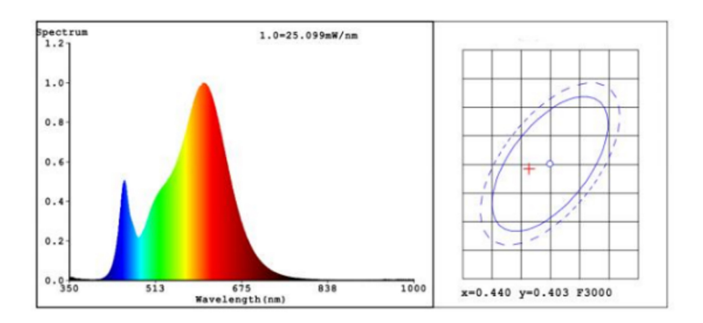
Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2015 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des sources lumineuses

Référence du modèle: 1230051					
Type de source lumineuse:					
Paramètres du produit					
Paramètres généraux du produit:					

			de valeurs d'IRC qui peuvent être réglées		
Dimensions	Hauteur	150	Distribution de la	Voir l'image de la	
extérieures en	Largeur	100	puissance spectrale	page précédente	
mm, sans appareillage de commande séparé, éléments de régulation de l'éclairage ni éléments sans fonction d'éclairage (le cas échéant)	Profondeur	210	dans la plage de 250 nm à 800 nm, à pleine charge		
Déclaration de puissance équivalente ^{a)}		-	Si oui, puissance équivalente (W)	-	
			Coordonnées chro-	0,428	
			matiques (x et y)	0,401	
Paramètres pour les sources lumineuses dirigées:					
Intensité lumineuse de crête (cd)		100	Angle de faisceau en degrés, ou la gamme d'angles de faisceau qui peuvent être réglés	120	
Paramètres pour les sources lumineuses LED et OLED:					
R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs		15	Facteur de survie	1,00	
Facteur de conservation du flux lumineux		0,96			

a)'-': sans objet; b)'-': sans objet;



Modèle mis sur le marché de l'Union du 11/09/2024



Numéro d'enregistrement EPREL: 2191957 https://eprel.ec.europa.eu/qr/21

91957

Fournisseur: Lampgigant B.V. (Fabricant) Site web: https://lampgigant.nl/

Service après-vente:

Nom: Olucia Site web:

Courriel: info@noobl.com Téléphone: 030 - 6339653

Adresse:

Kernreactorstraat 17 3903LG Veenendaal

Pays-Bas