

Fiche d'information sur le produit

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

Nom du fournisseur ou marque commerciale. EDM PRODUCT

Adresse du fournisseur: Servicio atención al cliente Elektro3, Barenys 21, 43480 Vilaseca Vilaseca Tarragona, ES

Référence du modèle: 35698

Type de source lumineuse:

Technologie d'éclairage utilisée:	CFLni	Non-dirigée ou dirigée:	NDLS
Type de culot de la source lumineuse (ou d'autre interface électrique)	G24		
Secteur ou non secteur:	MLS	Source lumineuse connectée (SLC):	Non
Source lumineuse réglable en couleur:	Non	Enveloppe:	-
Source lumineuse à luminance élevée:	Non		
Protection anti-éblouissement:	Non	Utilisation avec un variateur:	Non

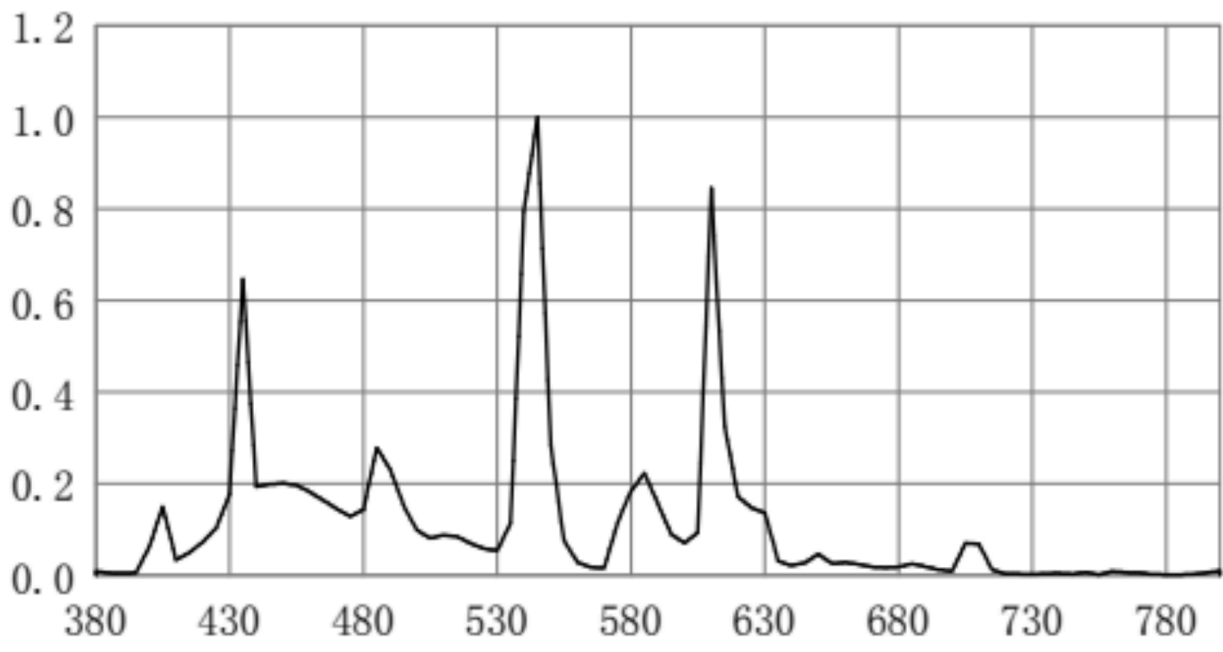
Paramètres du produit

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Paramètres généraux du produit:			
Consommation d'énergie en mode marche (kWh/1000 h), arrondie à l'entier supérieur le plus proche	13	Classe d'efficacité énergétique	G
Flux lumineux utile (ϕ_{use}), avec indication qu'il se réfère au flux dans une sphère (360°), dans un cône large (120°) ou dans un cône étroit (90°)	900 sur Sphère (360°)	Température de couleur proximale, arrondie à la centaine de K la plus proche, ou la plage de températures de couleur proximales qui peuvent être réglées	6 400
Puissance en mode «marche» (P_{on}), exprimée en W	13,0	Puissance en mode veille (P_{sb}), exprimée en W et arrondie à la deuxième décimale	0,00
Puissance en mode veille (P_{net}), pour SLC, exprimée en W et arrondie à la deuxième décimale	-	Indice de rendu des couleurs, arrondi à l'entier le plus proche, ou la plage	80

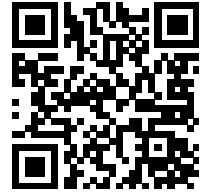
			de valeurs d'IRC qui peuvent être réglées	
Dimensions extérieures en mm, sans appareillage de commande séparé, éléments de régulation de l'éclairage ni éléments sans fonction d'éclairage (le cas échéant)	Hauteur	138	Distribution de la puissance spectrale dans la plage de 250 nm à 800 nm, à pleine charge	Voir l'image de la page précédente
	Largeur	27		
	Profondeur	34		
Déclaration de puissance équivalente ^{a)}		-	Si oui, puissance équivalente (W)	-
			Coordonnées chromatiques (x et y)	0,313 0,337

a) : sans objet;

b) : sans objet;



Modèle mis sur le marché de l'Union du 30/10/2022



Numéro d'enregistrement EPREL: 1379412

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1379412>

Fournisseur: ELEKTRO-3, S.C.C.L. (Importateur)

Site web:

Service après-vente:

Nom: Servicio atención al cliente Elektro3

Site web: www.elektro3.com

Courriel: elektro3@elektro3.com

Téléphone: 0034977792945

Adresse:

Barenys 21
43480 Vilaseca
Espagne