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. GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH

Adresse du fournisseur: Chen Bing, 1st Floor Newmarket House, Newmarket Square, The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08VAP9

Pófóronco	du modàla:	HEOSC

cône étroit (90º)

en

«marche» (Pon), exprimée en W

Puissance en mode veille (P_{net}),

pour SLC, exprimée en W et arrondie à la deuxième décimale

mode

Puissance

Reference du modele: H605C					
Type de source lumineuse:					
Technologie d'éclairage utilisée:	LED	Non-dirigée ou dirigée:	NDLS		
Type de culot de la source lumineuse	/				
(ou d'autre interface électrique)					
Secteur ou non secteur:	NMLS	Source lumineuse connectée (SLC):	Oui		
Source lumineuse réglable en couleur:	Oui	Enveloppe:	-		
Source lumineuse à luminance élevée:	Non				
Protection anti-éblouissement:	Non	Utilisation avec un variateur:	Uniquement avec des varia- teurs spécifiques		
	Paramètres du	produit			
Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur		
Paramètres généraux du produit:					
Consommation d'énergie en mode marche (kWh/1000 h), ar- rondie à l'entier supérieur le plus proche	5	Classe d'efficacité énergétique	G		
Flux lumineux utile (φuse), avec indication qu'il se réfère au flux dans une sphère (360°), dans un cône large (120°) ou dans un	82 sur Sphère (360°)	Température de couleur proximale, arrondie à la centaine de K la plus	10 000		

proche, ou la plage de températures de couleur proximales qui peuvent être ré-

Puissance en mode

veille (P_{sb}), exprimée en W et arrondie à la deuxième décimale

Indice de rendu

des couleurs, arron-

di à l'entier le plus

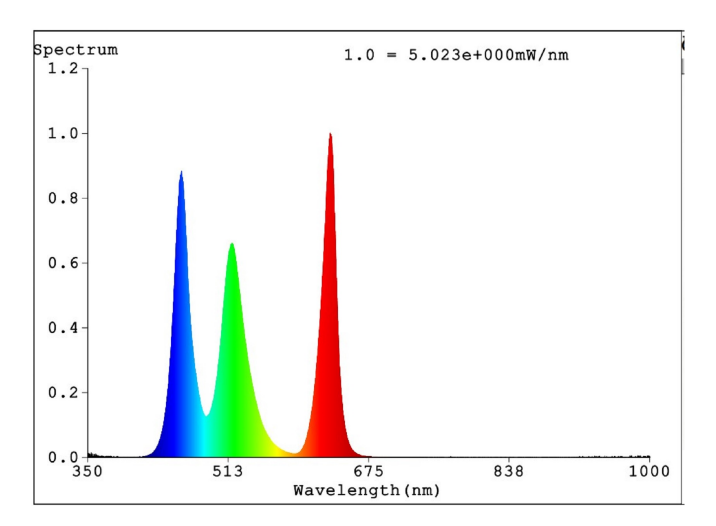
glées

5,0

39

			proche, ou la plage de valeurs d'IRC qui peuvent être réglées			
extérieures en L	Hauteur	200	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	200				
	Profondeur	100				
Déclaration de puissance équi-		-	Si oui, puissance	-		
valente ^{a)}			équivalente (W)			
			Coordonnées chro-	0,280		
			matiques (x et y)	0,290		
Paramètres pour les sources lumineuses LED et OLED:						
R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs		0	Facteur de survie	-		
Facteur de conservation du flux lumineux		-				

a)_{'-'} : sans objet;



Modèle mis sur le marché de l'Union du 01/06/2023



Numéro d'enregistrement EPREL: 1612012 https://eprel.ec.europa.eu/qr/16

12012

Fournisseur: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH (

Mandataire)

Site web:

Service après-vente:

Nom: Chen Bing Site web: 1st Floor Newmarket Hous

e, Newmarket Square, The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08VAP9

Courriel: info@sunrisemoments.com Téléphone: +35314169660

Adresse:

1st Floor Newmarket House, Newmarket Square, The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08V

AP9