Fiche d'information sur le produit

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

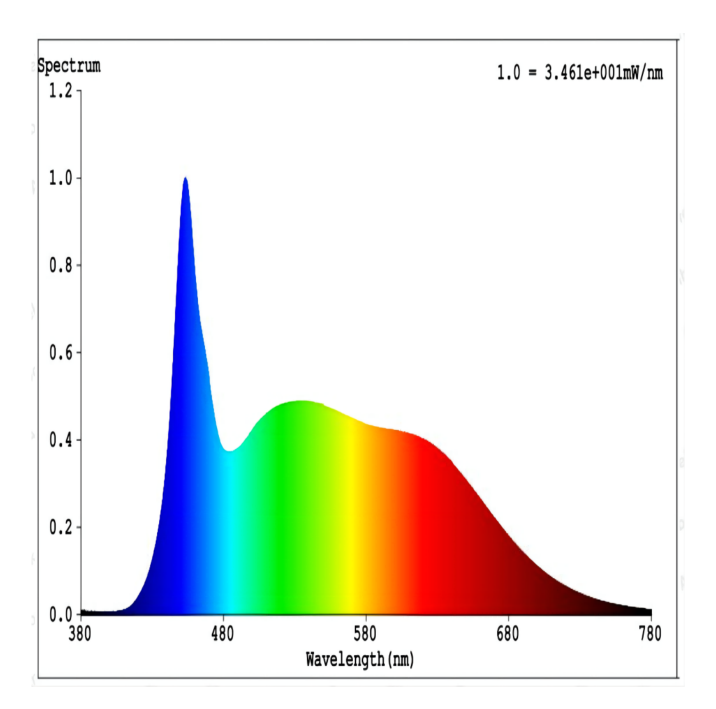
Nom du fournisseur ou marque commerciale. GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH

Adresse du fournisseur: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH, Zunftstraße 13 - Raum 205 50374

Erftstadt, DE						
Référence du modèle: H6009						
Type de source lumineuse:						
Technologie d'éclairage utilisée:	LED	Non-dirigée ou dirigée:	NDLS			
Type de culot de la source lumi- neuse	/					
(ou d'autre interface électrique)						
Secteur ou non secteur:	MLS	Source lumineuse connectée (SLC):	Oui			
Source lumineuse réglable en couleur:	Non	Enveloppe:	-			
Source lumineuse à luminance élevée:	Non					
Protection anti-éblouissement:	Non	Utilisation avec un variateur:	Oui			
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	12	Classe d'efficacité énergétique	F			
Flux lumineux utile (φuse), avec indication qu'il se réfère au flux dans une sphère (360°), dans un cône large (120°) ou dans un cône étroit (90°)	1 200 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	27006500			
Puissance en mode «marche» (P _{on}), exprimée en W	12,0	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 ar- rondie à la deuxième décimale	0,49	Indice de rendu des couleurs, arron- di à l'entier le plus proche, ou la plage	90			

			de valeurs d'IRC qui peuvent être réglées			
Dimensions	Hauteur	122	Distribution de la	Voir l'image de la		
extérieures en	Largeur	60	puissance spectrale	page précédente		
mm, sans appareillage de commande séparé, éléments de régulation de l'éclairage ni éléments sans fonction d'éclairage (le	Profondeur	60	dans la plage de 250 nm à 800 nm, à pleine charge			
cas échéant) Déclaration de	puissance équi-	_	Si oui, puissance	_		
valente ^{a)}			équivalente (W)			
			Coordonnées chro-	0,312		
			matiques (x et y)	0,328		
Paramètres pour les sources lumineuses LED et OLED:						
R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs		67	Facteur de survie	1,00		
Facteur de conservation du flux lumineux		0,93				
Paramètres pour les sources lumineuses secteur LED et OLED:						
Facteur de déph	nasage (cos φ1)	0,70	Constance des cou- leurs dans les el- lipses de MacAdam	5		
mineuse LED source lumineu	'une source lu- remplace une se fluorescente égré d'une puis- particulière	_b)	Si oui, déclaration relative au rempla- cement (W)	-		
Mesure du papillotement (Pst LM)		0,1	Mesure de l'ef- fet stroboscopique (SVM)	0,4		

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



Modèle mis sur le marché de l'Union du 28/10/2022



Numéro d'enregistrement EPREL: 1384508 https://eprel.ec.europa.eu/qr/13

84508

Fournisseur: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH (

Mandataire)

Site web:

Service après-vente:

Nom: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH Site web:

Courriel: eu_rep@govee.com Téléphone: 0049-312-662-2451

Adresse:

Zunftstraße 13 - Raum 205 50374 Erftstadt

Allemagne