

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. Deko-Light

Adresse du fournisseur: Product Management, DEKO-LIGHT Elektronik Vertriebs GmbH Auf der Hub 2 D-76307 Karlsbad

Référence du modèle: 565094

Type de source lumineuse:

Technologie d'éclairage utilisée:	LED	Non-dirigée ou dirigée:	DLS
Type de culot de la source lumineuse (ou d'autre interface électrique)	other electrical		
Secteur ou non secteur:	NMLS	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:	Uniquement avec des variateurs spécifiques

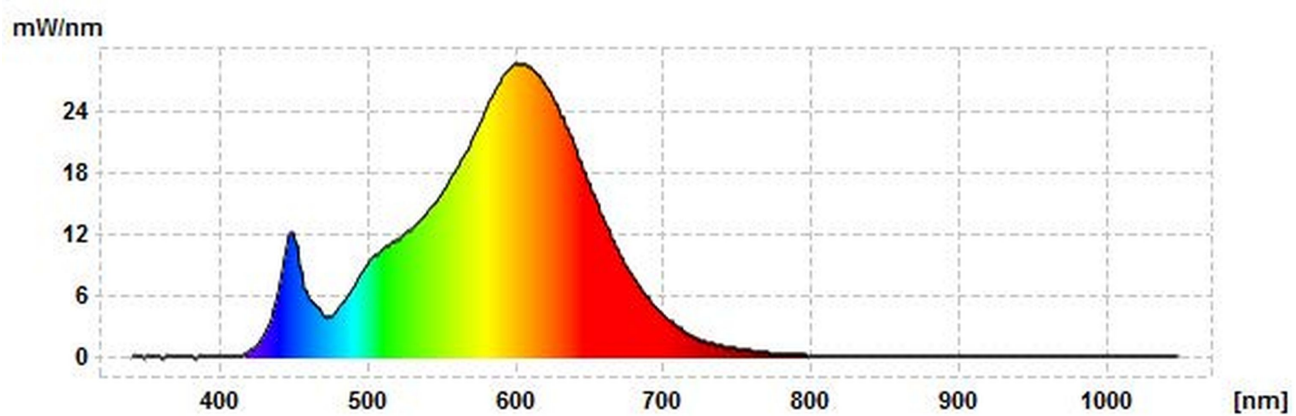
Paramètres du produit

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 (phuse), avec indication qu'il se réfère au flux dans une sphère (360°), dans un cône large (120°) ou dans un cône étroit (90°)	1 260 sur Cône large (120°)	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	2 700
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	80

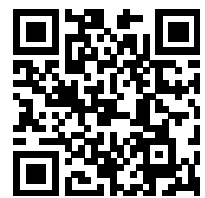
			proche, ou la plage de valeurs d'IRC qui peuvent être réglées	
Dimensions extérieures en mm, sans appareillage de commande séparé, éléments de régulation de l'éclairage ni éléments sans fonction d'éclairage (le cas échéant)	Hauteur	20	Distribution de la puissance spectrale dans la plage de 250 nm à 800 nm, à pleine charge	Voir l'image de la page précédente
	Largeur	236		
	Profondeur	236		
Déclaration de puissance équivalente ^{a)}	-	Si oui, puissance équivalente (W)	-	
		Coordonnées chromatiques (x et y)	0,458 0,410	
Paramètres pour les sources lumineuses dirigées:				
Intensité lumineuse de crête (cd)	438	Angle de faisceau en degrés, ou la gamme d'angles de faisceau qui peuvent être réglés	114	
Paramètres pour les sources lumineuses LED et OLED:				
R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs	3	Facteur de survie	0,90	
Facteur de conservation du flux lumineux	0,70			

a) : sans objet;

b) : sans objet;



Modèle mis sur le marché de l'Union du 28/10/2013



Numéro d'enregistrement EPREL: 855475

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/855475>

Fournisseur: Deko-Light Elektronik-Vertriebs GmbH (Fabricant)

Site web: <https://deko-light.com/>

Service après-vente:

Nom: Product Management

Site web:

Courriel: pm@deko-light.com

Téléphone: +49 7248 9271 724

Adresse:

DEKO-LIGHT
Elektronik Vertriebs GmbH
Auf der Hub 2
D-76307 Karlsbad