Fiche d'information sur le produit

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

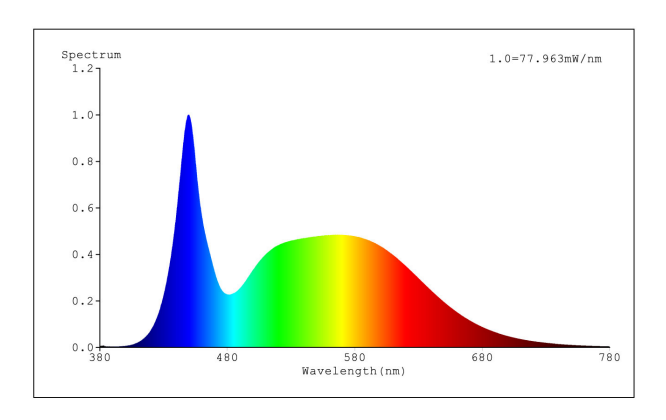
énergétique des sources lumineuses											
Nom du fournisseur ou marque commerciale. eLITe Adresse du fournisseur: Kundenservice, Knesebeckstraße 6, 12205 Berlin, DE Référence du modèle: 7003100											
						Type de source lumineuse:					
						Technologie d'éclairage utilisée:	LED	Non-dirigée ou dirigée:	NDLS		
Type de culot de la source lumi- neuse	G5										
(ou d'autre interface électrique)											
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:	Non								
	Paramètres du	produit	I								
Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur								
Paramètres généraux du produit:											
•	arametres generat	ıx du produit:									
Consommation d'énergie en mode marche (kWh/1000 h), ar- rondie à l'entier supérieur le plus proche	18	Classe d'efficacité énergétique	E								
Consommation d'énergie en mode marche (kWh/1000 h), ar- rondie à l'entier supérieur le		Classe d'efficacité	6 000								
Consommation d'énergie en mode marche (kWh/1000 h), arrondie à l'entier supérieur le plus proche Flux lumineux utile (фuse), avec indication qu'il se réfère au flux dans une sphère (360º), dans un cône large (120º) ou dans un	18 2 340 sur	Classe d'efficacité énergétique Température de couleur proximale, arrondie à la centaine de K la plus proche, ou la plage de températures de couleur proximales qui peuvent être ré-									

proche, ou la plage

			de valeurs d'IRC qui peuvent être réglées			
Dimensions	Hauteur	849	Distribution de la	Voir l'image de la		
extérieures en	Largeur	17	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	17	dans la plage de 250 nm à 800 nm, à pleine charge			
Déclaration de puissance équivalente ^{a)}		-	Si oui, puissance équivalente (W)	-		
			Coordonnées chro-	0,321		
			matiques (x et y)	0,333		
Paramètres pour les sources lumineuses LED et OLED:						
R9 valeur de l'indice de rendu 7 des couleurs		7	Facteur de survie	1,00		
Facteur de conservation du flux lumineux		0,96				

a)'-': sans objet;

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



Model placed on the Union market from 17/01/2017



EPREL registration number: 883965 https://eprel.ec.europa.eu/qr/883965

Supplier: MasterPro GmbH (Manufacturer) Website: www.masterpro.de

Customer care service:

Name: Kundenservice Website: www.e-lite-led.de

Email: kontakt@e-lite-led.de Phone: +49 30 520029 222

Address:

Knesebeckstraße 6 12205 Berlin

Allemagne