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. Modee Smart Lighting

Adresse du fournisseur: Nándor Monoki, Kassai út 131/b, 4028 Debrecen Hajdú-Bihar, HU

Référence du modèle: ML-MG45F4000K4WE27

_			
Tyna	dΔ	SOURCE	lumineuse:
IVDC	uc	Jource	iuiiiiicusc.

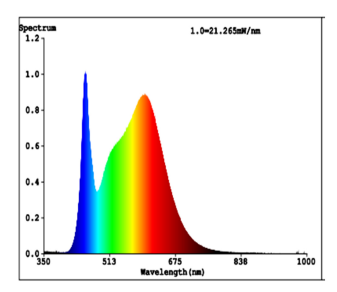
Technologie d'éclairage utilisée:	autres	Non-dirigée ou diri- gée:	NDLS	
Type de culot de la source lumi- neuse	E27			
(ou d'autre interface électrique)				
Secteur ou non secteur:	MLS	Source lumineuse connectée (SLC):	Non	
Source lumineuse réglable en couleur:	Non	Enveloppe:	-	
Source lumineuse à luminance élevée:	Non			
Protection anti-éblouissement:	Non	Utilisation avec un variateur:	Non	
Doromòtros du produit				

Paramètres du produit

		<u> </u>				
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	4	Classe d'efficacité énergétique	E			
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°)	470 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	4 000			
Puissance en mode «marche» (P _{on}), exprimée en W	4,0	Puissance en mode veille (P _{sb}), exprimée en W et arrondie à la deuxième décimale	0,50			
Puissance en mode veille (P _{net}), pour SLC, exprimée en W et ar- rondie à la deuxième décimale	-	Indice de rendu des couleurs, arron- di à l'entier le plus proche, ou la plage	80			

			de valeurs d'IRC qui peuvent être réglées	
Dimensions	Hauteur	78	Distribution de la	Voir l'image de la
extérieures en	Largeur	45	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	45	dans la plage de 250 nm à 800 nm, à pleine charge	
Déclaration de puissance équivalente ^{a)}		Oui	Si oui, puissance équivalente (W)	40
			Coordonnées chro-	0,382
			matiques (x et y)	0,380

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



Modèle mis sur le marché de l'Union du 20/10/2020



Numéro d'enregistrement EPREL: 1127672 https://eprel.ec.europa.eu/qr/11

27672

Fournisseur: Smoking Acc. International Kft. (Importa

teur)

a **Site web:** www.smokingacc.hu

Service après-vente:

Nom: Nándor Monoki Site web: www.smokingacc.hu

Courriel: nandor.monoki@smokingacc.hu Téléphone: +36706244460

Adresse:

Kassai út 131/b 4028 Debrecen

Hongrie