

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. KSIX SMART YOUR TECH

Adresse du fournisseur: ATLANTIS INTERNACIONAL, SL, CROM 53, 08907 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT BARCELONA, ES

Référence du modèle: BXPLAFLED40

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 electric interface		
Secteur ou non secteur:	NMLS	Source lumineuse connectée (SLC):	Oui
Source lumineuse réglable en couleur:	Oui	Enveloppe:	-
Source lumineuse à luminance élevée:	Oui		
Protection anti-éblouissement:	Oui	Utilisation avec un variateur:	Oui

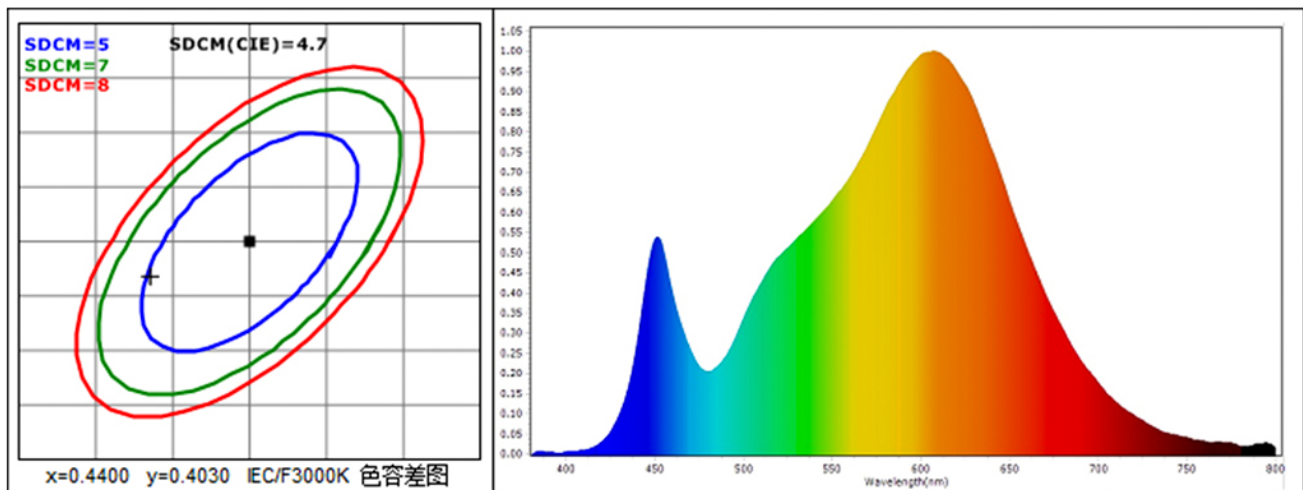
Paramètres du produit

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	30	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°)	2 220 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	3066...6000
Puissance en mode «marche» (P_{on}), exprimée en W	30,0	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	0,50	Indice de rendu des couleurs, arrondi à l'entier le plus proche, ou la plage	80

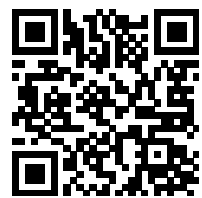
			de valeurs d'IRC qui peuvent être réglées	
Dimensions extérieures en mm, sans appareillage de commande séparé, éléments de régulation de l'éclairage ni éléments sans fonction d'éclairage (le cas échéant)	Hauteur Largeur Profondeur	40 40 70	Distribution de la puissance spectrale dans la plage de 250 nm à 800 nm, à pleine charge	Voir l'image de la page précédente
Déclaration de puissance équivalente ^{a)}	Oui	Si oui, puissance équivalente (W)	30	
		Coordonnées chromatiques (x et y)	0,431 0,399	
Paramètres pour les sources lumineuses dirigées:				
Intensité lumineuse de crête (cd)	30	Angle de faisceau en degrés, ou la gamme d'angles de faisceau qui peuvent être réglés	120	
Paramètres pour les sources lumineuses LED et OLED:				
R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs	15	Facteur de survie	0,97	
Facteur de conservation du flux lumineux	0,92			

a)^{b)} : sans objet;

b)^{b)} : sans objet;



Model placed on the Union market from 01/02/2022



EPREL registration number: 1115319

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1115319>

Supplier: Atlantis Internacional SL (Importer)

Website: www.atlantistelecom.com

Customer care service:

Name: ATLANTIS INTERNACIONAL, SL

Website: ksixmobile.com/es

Email: info@atlantistelecom.com

Phone: +34 93 336 97 97

Address:

CROM 53
08907 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT
Espagne