

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, ATLANTIS INTERNACIONAL, SL C/ Crom, 53 08907 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT BARCELONA ESPAÑA

Référence du modèle: BXLEDST10MBU

Type de source lumineuse:

Technologie d'éclairage utilisée:	LED	Non-dirigée ou dirigée:	NDLS
Type de culot de la source lumineuse (ou d'autre interface électrique)	LED		
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
-----------	--------	-----------	--------

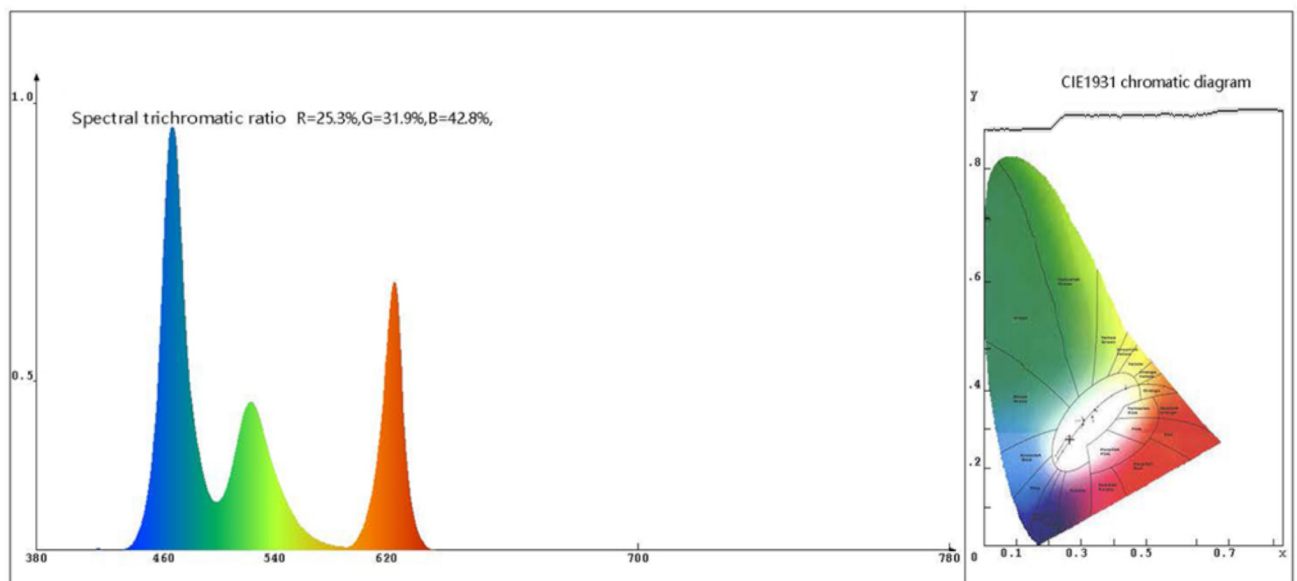
Paramètres généraux du produit:

Consommation d'énergie en mode marche (kWh/1000 h), arrondie à l'entier supérieur le plus proche	4	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°)	69 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	1327...21550
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	0,20
Puissance en mode veille (P_{net}), pour SLC, exprimée en W et arrondie à la deuxième décimale	0,20	Indice de rendu des couleurs, arrondi à l'entier le plus proche, ou la plage	47

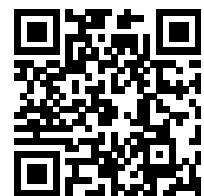
			de valeurs d'IRC qui peuvent être réglées	
Dimensions extérieures en mm, sans appareillage de commande séparé, éléments de régulation de l'éclairage ni éléments sans fonction d'éclairage (le cas échéant)	Hauteur Largeur Profondeur	15 15 15	Distribution de la puissance spectrale dans la plage de 250 nm à 800 nm, à pleine charge	Voir l'image de la page précédente
Déclaration de puissance équivalente ^{a)}		-	Si oui, puissance équivalente (W)	-
			Coordonnées chromatiques (x et y)	0,264 0,274
Paramètres pour les sources lumineuses LED et OLED:				
R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs		47	Facteur de survie	0,27
Facteur de conservation du flux lumineux		0,97		

a) ' - ' : sans objet;

b) ' - ' : sans objet;



Model placed on the Union market from 15/10/2021



EPREL registration number: 985861

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/985861>

Supplier: Atlantis Internacional SL (Importer)

Website: www.atlantistelecom.com

Customer care service:

Name: ATLANTIS INTERNACIONAL, SL

Website: <https://www.ksixmobile.com/es>

Email: info@atlantistelecom.com

Phone: +34933369797

Address:

ATLANTIS INTERNACIONAL, SL
C/ Crom, 53
08907 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT
BARCELONA
ESPAÑA