

# Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética das fontes de luz

**Marca comercial ou nome do fornecedor:** KSIX SMART YOUR TECH

**Endereço do fornecedor:** ATLANTIS INTERNACIONAL, SL, ATLANTIS INTERNACIONAL, SL C/ Crom, 53 08907 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT BARCELONA ESPAÑA

**Identificador de modelo:** BXLEDST10MBU

**Tipo de fonte de luz:**

Tecnologia de iluminação utilizada:	LED	Não direcional ou direcional:	NDLS
Tipo de casquilho (ou outra interface elétrica) da fonte de luz	LED		
De rede ou fora da rede:	NMLS	Fonte de luz conectada (CLS):	Sim
Fonte de luz de cor regulável:	Sim	Invólucro:	-
Fonte de luz de alta luminância:	Sim		
Proteção contra encandeamento:	Sim	Atenuável:	Sim

## Parâmetros do produto

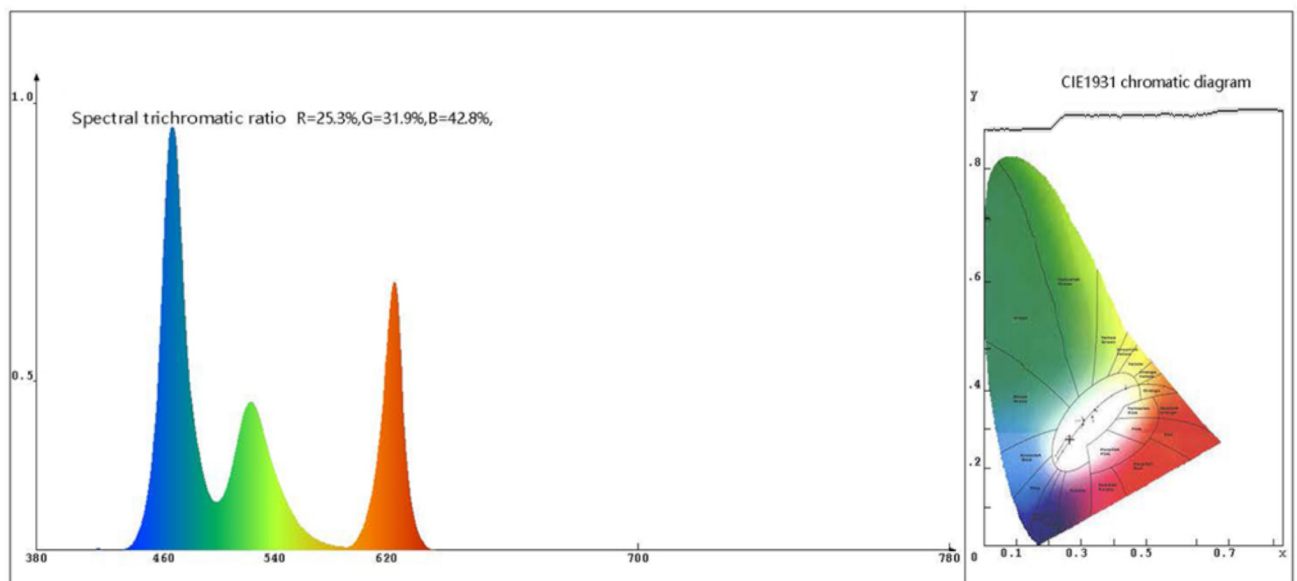
Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor
<b>Parâmetros gerais do produto:</b>			

Consumo de energia no modo ligado (kWh/1 000 h), arredondado por excesso às unidades	4	Classe de eficiência energética	G
Fluxo luminoso útil (φútil), indicando se é o fluxo numa esfera (360 °), num cone de ângulo largo (120 °) ou num cone de ângulo estreito (90 °);	69 em Esfera (360°)	Temperatura de cor correlacionada, arredondada à centena de graus kelvin, ou a gama de temperaturas de cor correlacionadas, arredondadas à centena de graus kelvin, que podem ser reguladas	1327...21550
Potência no modo ligado ( $P_{\text{lig}}$ ), expressa em W	4,0	Potência em espera ( $P_{\text{esp}}$ ), expressa em W e arredondada às centésimas	0,20
Potência em espera em rede ( $P_{\text{rede}}$ ) para CLS, expressa em W e arredondada às centésimas	0,20	Índice de reprodução cromática, arredondado às unidades, ou gama de va-	47

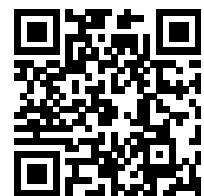
			lores de IRC que podem ser regulados	
Dimensões exteriores, sem dispositivo de comando separado, elementos de comando da iluminação e elementos de comando sem função de iluminação, caso existam (em milímetros)	Altura Largura Profundidade	15 15 15	Distribuição espectral da energia na gama 250-800 nm, a plena carga	Ver imagem na última página
Alegação de potência equivalente <sup>(a)</sup>		-	Em caso afirmativo, potência equivalente (W)	-
			Coordenadas cromáticas (x e y)	0,264 0,274
<b>Parâmetros das fontes de luz LED e OLED:</b>				
Índice de reprodução cromática (IRC) R9		47	Fator de sobrevivência	0,27
Fator de conservação do fluxo luminoso		0,97		

(a) - : não aplicável;

(b) - : não aplicável;



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](http://www.atlantistelecom.com)

**Customer care service:**

**Name:** ATLANTIS INTERNACIONAL, SL

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

**Email:** [info@atlantistelecom.com](mailto:info@atlantistelecom.com)

**Phone:** +34933369797

**Address:**

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