

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las fuentes luminosas

Nombre o marca comercial del proveedor: KSIX SMART YOUR TECH

Dirección del proveedor: ATLANTIS INTERNACIONAL, SL, CROM 53, 08907 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT BARCELONA, ES

Identificador del modelo: BXOUTUB01C

Tipo de fuente luminosa:

Tecnología de iluminación utilizada:	LED	No direccional o direccional:	NDLS
Tipo de casquillo de la fuente lumínosa (u otra interfaz eléctrica)	1		
De red o no de red:	NMLS	Fuente luminosa conectada (CLS):	No
Fuente luminosa de color variable:	No	Envolvente:	-
Fuente luminosa de alta luminancia:	No		
Protección antideslumbramiento:	No	Atenuable:	No

Parámetros del producto

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor
-----------	-------	-----------	-------

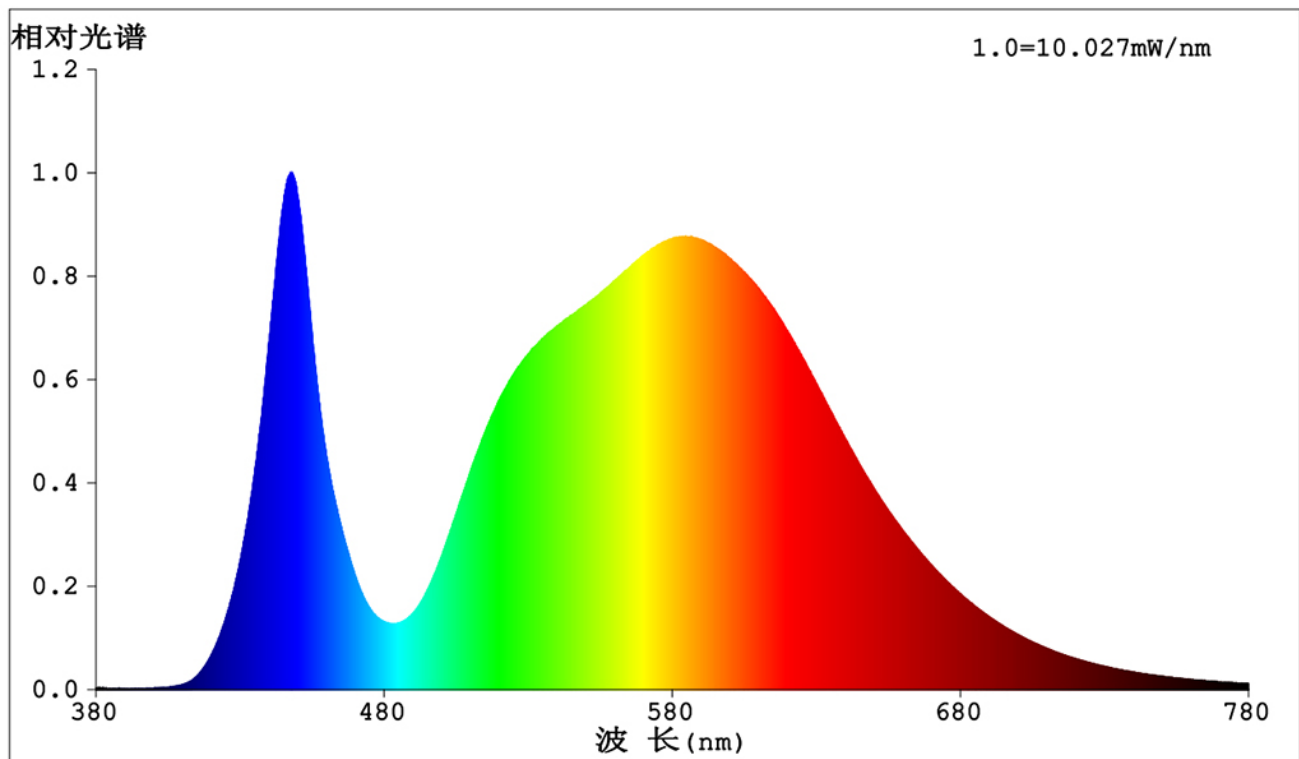
Parámetros generales del producto:

Consumo de energía en modo encendido (kWh / 1 000 h), redondeado al entero más próximo	6	Clase de eficiencia energética	G
Flujo luminoso útil (ϕ_{use}), indicando si se refiere al flujo en una esfera (360°), en un cono amplio (120°) o en un cono estrecho (90°)	400 en Esfera (360°)	Temperatura de color correlacionada, redondeada a los 100 K más próximos, o intervalo de temperaturas de color correlacionadas, redondeado a los 100 K más próximos, que puede regularse	400
Potencia en modo encendido ($P_{encendido}$), expresada en W	6,0	Potencia en modo de espera (P_{sb}), expresada en W y redondeada al segundo decimal	0,00
Potencia en modo de espera en red (P_{red}) para CLS, expresada	-	Índice de rendimiento de color, redon-	80

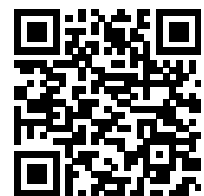
en W y redondeada al segundo decimal		deado al entero más próximo, o intervalo de valores CRI que puede regularse	
Dimensiones exteriores sin mecanismo de control independiente, piezas de control de la iluminación ni piezas ajena a la iluminación, de haberlos (milímetros)	Altura Anchura Profundidad	25 200 210	Distribución espectral de la potencia en el intervalo de 250 nm a 800 nm, a plena carga
Declaración de potencia equivalente ^(a)	-	En caso afirmativo, potencia equivalente (W)	-
		Coordenadas cromáticas (x e y)	0,380 0,380
Parámetros de fuentes luminosas de LED y OLED:			
Valor del índice de rendimiento de color R9	69	Factor de supervivencia	1,00
Factor de mantenimiento del flujo luminoso	0,97		

(a) - : no aplicable;

(b) - : no aplicable;



Model placed on the Union market from 01/01/2021



EPREL registration number: 993565

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/993565>

Supplier: Atlantis Internacional SL (Importer)

Website: www.atlantistelecom.com

Customer care service:

Name: ATLANTIS INTERNACIONAL, SL

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

Email: info@atlantistelecom.com

Phone: +34933369797

Address:

CROM 53
08907 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT
España