



23349

## IOTGU1006T

### Beneficios | Benefits

Rango de de regulación de 0%-100% Human Centric Lighting: Control de cambio de temperatura de color blanco entre 2700-6500K Se puede utilizar en escenas de iluminación y dentro de los horarios de iluminación Capacidad de ser controlado individualmente o dentro de un espacio Ángulo de haz de 36° para una luz enfocada

0%-100% Dimming range Tuneable white colour temperature between 2700-6500K Can be used in lighting scenes and within lighting schedules Ability to be controlled individually or within a space 36° beam angle for a focused light

### Instalaciones | Installations



### Características Generales. General Characteristics

Casquillo. Base	GU10
Fuente luminosa de color variable. Colour-tuneable light source	Si. Yes
Protección. Protection (IP)	IP20 Interior. Indoor

### Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. Wattage	5,4 W
Equivalencia Vatios. Watt Equivalence	30 W
Ahorro Energético. Energy Savings	82%
Voltaje. Voltage	220-240 V
Frecuencia. Frequency	50/60
Corriente. Current	0.046
Factor Potencia. Power Factor (PF)	≥0.5
Regulable. Dimmable	Si. Yes
Interfaz Regulación. Dimming Interface	IOT

### Información Lumínica. *Light Technical Information*

Flujo Luminoso. <i>Luminous Flux (lm)</i>	400 Lm
Eficacia Lm. <i>Lm Efficacy (Lm/W)</i>	74
Temperatura Luz. <i>Color Temperature (K)</i>	2700-6500K
Color Luz. <i>Light Color</i>	Tunable . <i>Tunable</i>
Uniformidad de Color. <i>(SDCM). Standard Deviation of Color Matching</i>	<6
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Color Rendering Index (CRI)</i>	≥80
Ángulo Apertura. <i>Beam Angle</i>	36°
Tiempo Calentamiento. <i>Warm-up Time</i>	Instant 100%<1s

### Datos Medioambientales. *Environmental Data*

Consumo de energía en modo encendido. <i>Energy consumption in on-mode</i>	5.4kWh/1000h
Niveles de Mercurio. <i>Mercury Levels</i>	0

### Vida Útil. *Lifespan*

Vida Útil. <i>Useful Lifetime</i>	25000h
# de Encendidos. <i>Switching Cycles</i>	40000


### Especificaciones Control Remoto. *Remote Control Specifications*

Tipo de Control Remoto. <i>Remote Control Type</i>	Remote,Bluetooth
---	------------------

### Otras Especificaciones *Other Specifications*

Lámpara reemplazable. <i>Replaceable lamp</i>	No
Incl. en Caja. <i>Incl. In box</i>	Bombilla,Manual

### Accesorios. *Accessories*

	1
Usar con. <i>Use with</i>	ROBLAN HOME APP ( Apple StoreGoogle Play Store)
Accesorios. <i>Accessories</i>	IOTA60REM, SDFFW, SDFFC, SDFFN, SDFSW, SDFSC, SDFSN, RDFFW, RDFFC, RDFFN, RDFSW, RDFSC, RDFSN

### Garantías & Calidad. *Quality & Warranties*

Garantía ROBLAN. <i>ROBLAN Warranty</i>	2 años. years *
---	-----------------

\* La garantía mencionada en nuestras fichas son de nivel básico. Roblan distribuye productos a nivel internacional y adapta el producto y su garantía a los requisitos y normativas de garantía específicos de cada país. También disponemos de opciones de garantía según los requerimientos de proyectos concretos. Por favor consulte con su agente comercial para verificar las opciones de garantía de su país.

*The warranty mentioned in our sheets is basic level. Roblan distributes products internationally and adapts the product and its warrant to the specific warranty requirements and regulations of each country. We also have warranty options depending on the requirements of specific projects. Please consult your commercial agent to verify the warranty options for your country.*

**Datos Admin & Logística.** *Admin Data & Logistics*

Referencia Producto. <i>Item Code</i>	IOTGU1006T
Modelo. <i>Model</i>	GU10 IOT
Gama. <i>Range</i>	LED TOP
Serie. <i>Series</i>	LED IOT LED IOT
Tecnología. <i>Technology</i>	LEDs LEDs
Código de Barras. <i>Barcode</i>	8435298023349
Clase ETIM. <i>ETIM Class</i>	EC001959
Unidades/Embalaje. <i>Units/Carton</i>	100
Unidades Embalaje Medio. <i>Units/ Shrinking</i>	20/
Peso Bruto Unidad. <i>Unit Gross Weight</i>	0.09
Tipo Embalaje Unidad. <i>Packaging Unit Type</i>	Carton Color Box
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEAS Unit box</i>	6.7x6x6
MEAS Carton	17x33x67.5
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Gross Weight Master Carton</i>	9.355
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Net Weight Master Carton</i>	5.5

**Avisos & Precauciones.** *Safety & Warnings*

Rango de Temperatura (Uso). <i>Operational Temperature Range</i>	-20~40
--	--------

**Dimensiones e Instalación.** *Dimensions & Installation*

h:54  
Ø:50

Esquema de Producto. *Product line drawing*

Posición de uso. <i>Operating position</i>
--

En caso de rotura. *In case of breakage:* [www.roblan.com](http://www.roblan.com)  
Última actualización: 2023-11-06 12:58:57 UTC+0000  
Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.  
*Last updated: 2023-11-06 12:58:57 UTC+0000*  
*Subject to change without notice. Use the most recent data.*

## Descargas. Downloads

---

Manual de instrucciones. *Instruction Manual*

[Descargar.Download](#)

## Opciones a medida. *Made to measure options*

En la siguiente tabla encontrará información sobre opciones de fabricación especial a medida. La tabla no contiene todas las opciones posibles. Para cualquier otra configuración por favor ponerse en contacto con Roblan.

*In the following table you will find information on custom made special options. The table does not contain all possible options. For any other confirmation please contact Roblan.*

---

Opciones de Emergencias. <i>Emergency Options</i>	ROBPLUS50, ROB10123, ROBTLED10
--	--------------------------------