



EAN: 8435298045020

## LSKYG45020B

SKY G4 1.3W 120lm 12V 5000K 270° G4

SKY G4 1.3W 120lm 12V 5000K 270° G4

Aplicaciones | Aplicações:


**Beneficios | Benefits**

- Ideal para iluminación de escaparates, luminarias decorativas, restaurantes, hoteles, etc. | *Ideal para iluminação de montras, luminárias decorativas, restaurantes, hotéis, etc.*
- Luz 360° | *Luz de 360°*
- Disponible en tono de luz cálido y blanco | *Disponível em tons de luz quentes e brancos*
- Alta eficiencia lumínica. | *Elevada eficiência luminosa.*



### Características Generales. Características Gerais

Tecnología de iluminación. <i>Tecnologia</i>	LED
Casquillo. <i>Casquilho</i>	G4
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP20 Interior . <i>Interior</i>

### Información Eléctrica. Informação Elétrica

Vatios. <i>Watts</i>	1,3 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	10 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	87%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	AC/DC 12 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,01
Factor Potencia. <i>Fator de Potência (PF)</i>	≥0.70
Regulable. <i>Regulável</i>	No

### Información Lumínica. Informação Luminosa

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	120 Lm
Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. <i>Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm)</i>	120 Lm
Correspondencia con el ángulo de haz luminoso. <i>Correspondência com o ângulo do fluxo luminoso</i>	SPHERE_360
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm (Lm/W)</i>	92 Lm/W

**Información Lumínica.** *Informação Luminosa*

Factor de mantenimiento del flujo luminoso. <i>Fator de manutenção do fluxo luminoso (%)</i>	0.9
Coordenadas de cromaticidad. <i>Coordenadas de cromaticidade (X,Y)</i>	0.313 , 0.337
Temperatura Luz. <i>(K)</i>	5000K
Consistencia cromática en elipses de MacAdam. <i>Consistência cromática em elipses de MacAdam</i>	6
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática (CRI)</i>	80
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	270°
Tiempo Calentamiento. <i>Tempo de Aquecimento</i>	Instant 100%

**Datos Medioambientales.** *Dados Ambientais*

Clase de Eficiencia Energética. <i>Classe de Eficiência Energética</i>	F
Consumo de energía en modo encendido. <i>Consumo de energia em modo ligado</i>	1,3kWh/1000h

**Vida Útil**

Vida Útil	10000h
# de Encendidos. <i># de Ligações</i>	>5000

**Otras Especificaciones** *Outras Especificações*

Incl. en Caja. <i>Incluído na caixa</i>	Bombilla. <i>Lâmpada</i>
---	--------------------------

**Garantías & Calidad.** *Garantias & Qualidade*

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

\*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. La garantía no cubre, accesorios, fuentes de luz intercambiables (como lámparas), ni baterías o acumuladores incluidos (si los hubiera).

\* A garantia mencionada nas nossas fichas são de nível básico. A Roblan distribui produtos a nível internacional e adapta o produto e a sua garantia aos requisitos e normativas de garantia específicas de cada país. Também dispomos de opções de garantia segundo os requisitos de projetos concretos. Por favor, consulte o seu agente comercial para verificar as opções de garantia do seu país.

2011/65/EU,2014/30/EU,2014/35/EU


**Datos Admin & Logística.** *Dados Admin & Logística*

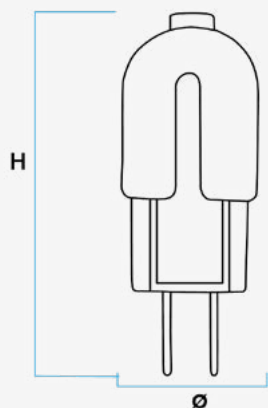
Referencia Producto. <i>Referência do Produto</i>	LSKYG45020B
Modelo	SKY G4
Gama	LED TOP
Serie. <i>Série</i>	Lámparas LED <i>Lâmpadas LED</i>
Tecnología. <i>Tecnologia</i>	LEDs <i>LEDs</i>

**Datos Admin & Logística.** *Dados Admin & Logística*

Código de Barras	8435298045020
Unidades/Embalaje. <i>Unidades/Embalagem</i>	1000
Unidades Embalaje Medio. <i>Unidades Embalagem Média</i>	100/
Peso Bruto Unidad. <i>Peso Bruto Unidade</i>	0.01
Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Carton Color Box
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEDIDAS Embalagem Unitária</i>	60x22x22
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	29x26x68
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	8,8
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	5,5

**Avisos & Precauciones.** *Avisos & Precauções*

Rango de Temperatura (Uso). <i>Intervalo de Temperatura</i>	-45°C ~ +113°C
---	----------------

**Dimensiones.** *Dimensões*


Ø:12  
h:37,5

Esquema de Producto. *Product line drawing*

**Instalación.** *Instalação*

Peso producto. <i>Peso do produto</i>	0,01Kg
---------------------------------------	--------

En caso de rotura. *Em caso de quebra:* [www.roblan.com](http://www.roblan.com)

Última actualización: 2025-12-30 15:48:42 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:48:42 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.