



EAN: 8435298012855

## SKYA609F1060

LED Estandar 9,5W Frío 4000K E27 1060lm 100V-240V PF>0,80

LED Standard 9,5W Cool White 4000k E27 10600lm 100V-240V

### Aplicaciones | Applications



### Beneficios | Benefícios

- Ahorro de energía en comparación con las lámparas tradicionales | Energy savings compared to traditional lamps.
- Adecuada tanto para luminarias abiertas como cerradas. | Adequado para luminárias abertas e fechadas.
- Bajo consumo de energía | Baixo consumo de energia
- Fácil sustitución de lámparas clásicas gracias a su diseño compacto | Easy replacement of classic lamps thanks to its compact design.



### Características Generales. General Characteristics

Casquillo. Base	E27
Protección. Protection (IP)	IP20 Interior.Indoor

### Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. Wattage	9,5 W
Equivalencia Vatios. Watt Equivalence	60 W
Ahorro Energético. Energy Savings	84%
Voltaje. Voltage	100-240 V
Frecuencia. Frequency	50/60 Hz
Corriente. Current	0.054
Factor Potencia. Power Factor (PF)	≥0.5
Regulable. Dimmable	No

### Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. Luminous Flux (lm)	1060 Lm
Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. Light Source useful luminous flux (lm)	0 Lm

### Información Lumínica. *Light Technical Information*

Correspondencia con el ángulo de haz luminoso. <i>Beam angle correspondence</i>	#¡REF!
Eficacia Lm. <i>Lm Efficacy (Lm/W)</i>	112
Temperatura Luz. <i>Color Temperature (K)</i>	4000K
Color Luz. <i>Light Color</i>	Blanco Frío .Cool White
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Color Rendering Index (CRI)</i>	≥80
Ángulo Apertura. <i>Beam Angle</i>	220° #¡REF!
Tiempo Calentamiento. <i>Warm-up Time</i>	100% - 5sec

### LED Chip

Tipo de Led. <i>Led Type</i>	SMD
LEDs/unidad. <i>LEDs/unit</i>	16

### Datos Medioambientales. *Environmental Data*

Clase de Eficiencia Energética. <i>Energy Efficiency Class</i>	E
Consumo de energía en modo encendido. <i>Energy consumption in on-mode</i>	10kWh/1000h

### Vida Útil. *Lifespan*

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

### Otras Especificaciones *Other Specifications*

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

### 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.*

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



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

Referencia Producto. <i>Item Code</i>	SKYA609F1060
---------------------------------------	--------------

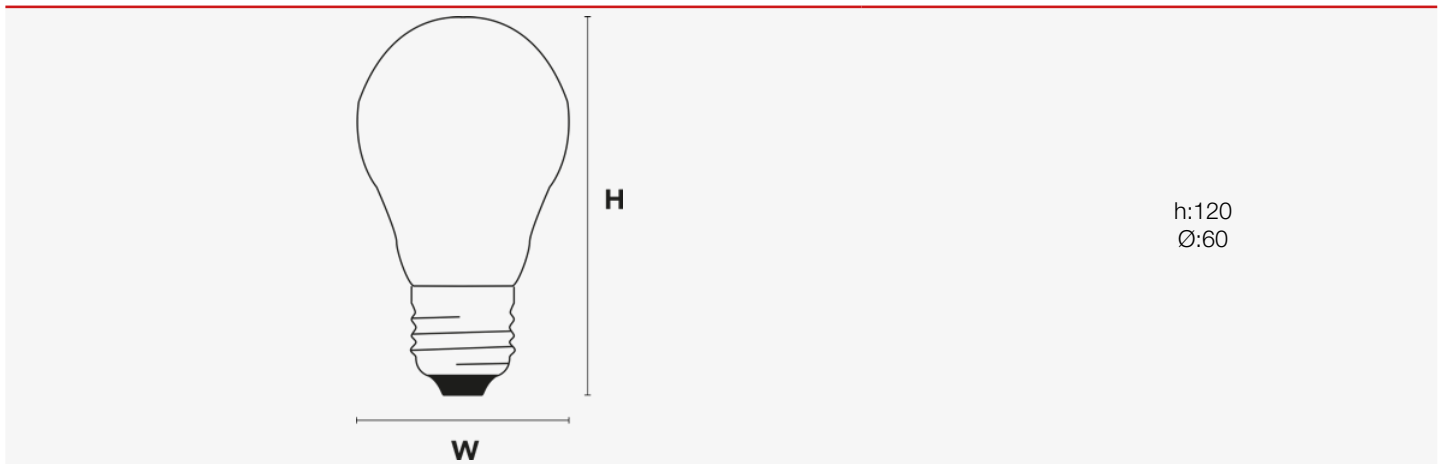
**Datos Admin & Logística.** *Admin Data & Logistics*

Modelo. <i>Model</i>	SKY A60
Gama. <i>Range</i>	LED TOP
Serie. <i>Series</i>	Lámparas LED <i>LED Lamps</i>
Tecnología. <i>Technology</i>	LEDs <i>LEDs</i>
Código de Barras. <i>Barcode</i>	8435298012855
Clase ETIM. <i>ETIM Class</i>	EC001959
Unidades/Embalaje. <i>Units/ Carton</i>	50
Unidades Embalaje Medio. <i>Units/ Shrinking</i>	10/
Peso Bruto Unidad. <i>Unit Gross Weight</i>	0.08
Tipo Embalaje Unidad. <i>Packaging Unit Type</i>	Carton Color Box
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEAS Unit box</i>	10.8x6x6
MEAS Carton	245x32x32.5
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Gross Weight Master Carton</i>	4.17
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Net Weight Master Carton</i>	3

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

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

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



Esquema de Producto. *Product line drawing*

Peso producto. <i>Product Weight</i>	0.0446
--------------------------------------	--------

Posición de uso. *Operating position*

En caso de rotura. *In case of breakage:* [www.roblan.com](http://www.roblan.com)  
Última actualización: 2024-02-15 13:44:54 UTC+0000  
Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.  
*Last updated: 2024-02-15 13:44:54 UTC+0000*  
*Subject to change without notice. Use the most recent data.*

### 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>	ROBT10LED
Opciones de Emergencias. <i>Emergency Options</i>	si