

**CORNSKY7101B**

**Datos Medioambientales. Environmental Data**

Eficiencia Energética. <i>Energy Efficiency</i>	A++
Consumo de Energía. <i>Energy Consumption</i>	54kWh/1000h

**Vida Útil. Lifespan**

Vida Media. <i>Rated Lifetime</i>	50000h
# de Encendidos. <i>Switching Cycles</i>	40000

**Garantías & Calidad. Quality & Warranties**

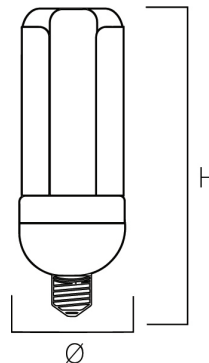
Garantía ROBLAN. <i>ROBLAN Warranty</i>	5 años. years*
Usos h/año recomend. <i>Recommended use h/year</i>	4015
F	



\*Consulte nuestras condiciones de Garantía.  
*Check our Warranty conditions*

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

Referencia Producto. <i>Item Code</i>	CORNSKY7101B
Modelo. <i>Model</i>	CORN SKY
Gama. <i>Range</i>	LED PRO
Serie. <i>Series</i>	Lámparas Industriales <i>LED Industrial</i>
Tecnología. <i>Technology</i>	LEDs <i>LEDs</i>
Código de Barras. <i>Barcode</i>	8435298027101
Clase ETIM. <i>ETIM Class</i>	EC001959
Unidades/Embalaje. <i>Units/Cartron</i>	20
Unidades Embalaje Medio. <i>Units/ Shrinking</i>	5
Tipo Embalaje Unidad. <i>Packaging Unit Type</i>	Carton Color Box
MEAS Carton	30x43x49
Peso Bruto. <i>Gross Weight</i>	16.932
Peso Neto. <i>Net Weight</i>	13.4

**Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation**


h:249  
 Ø:90

En caso de rotura. *In case of breakage:* **www.roblan.com**  
 Última actualización: 2020-03-13 14:43:25 UTC+0000  
 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.  
*Last updated: 2020-03-13 14:43:25 UTC+0000*  
 Subject to change without notice. Use the most recent data.

**Datos Técnicos. Technical Data**

LED Bombilla 54W AC 100-277V 7000LM 6500K E40  
 LED Bulb 54W AC 100-277V 7000LM 6500K E40

**Características Generales. General Characteristics**

Casquillo. <i>Base</i>	E40
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP20 Interior

**Información Eléctrica. Electrical Information**

Vatios. <i>Wattage</i>	54 W
Equivalencia Vatios. <i>Watt Equivalence</i>	250 W
Ahorro Energético. <i>Energy Savings</i>	78%
Voltaje. <i>Voltage</i>	100-277 V
Frecuencia. <i>Frequency</i>	50/60
Amperios. <i>Amps</i>	0,353
Factor Potencia. <i>Power Factor (PF)</i>	≥0.90
Regulable. <i>Dimmable</i>	No
Regulación Tono. <i>Tunable</i>	0

**Fuente de Alimentación. Power Source**

Tipo de fuente de Al. <i>Power Source Type</i>	ROBLAN
--	--------

**Información Lumínica. Light Technical Information**

Flujo Luminoso. <i>Luminous Flux (lm)</i>	7000 Lm
Temperatura Luz. <i>Color Temperature (K)</i>	6500K
Color Luz. <i>Light Color</i>	Blanco Día
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Color Rendering Index (CRI)</i>	≥80
Ángulo Apertura. <i>Beam Angle</i>	330°

**LED Chip**

Marca chip LED. <i>LED chip Brand</i>	Bridgelux
LEDs/unidad. <i>LEDs/unit</i>	98

