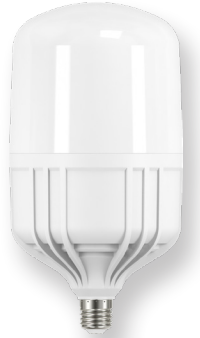


**CORNTOP40C**

**Datos Medioambientales. Environmental Data**

Eficiencia Energética. <i>Energy Efficiency</i>	A+
Consumo de Energía. <i>Energy Consumption</i>	40kWh/1000h

**Vida Útil. Lifespan**

Vida Media. <i>Rated Lifetime</i>	25000h
# de Encendidos. <i>Switching Cycles</i>	40000

**Otras Especificaciones Other Specifications**

Incl. en Caja. *Incl. In box* Bombilla

**Garantías & Calidad. Quality & Warranties**

Garantía ROBLAN. *ROBLAN Warranty* 3 años. years\*

Usos h/año recomend. *Recommended use h/year* 2920

2006/95/EC,2004/108/EC,2011/65/EU



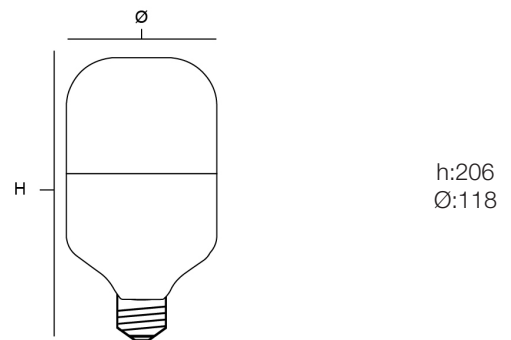
\*Consulte nuestras condiciones de Garantía.  
*Check our Warranty conditions*

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

Referencia Producto. <i>Item Code</i>	CORNTOP40C
Modelo. <i>Model</i>	TOP CORN
Gama. <i>Range</i>	LED TOP
Serie. <i>Series</i>	Lámparas Industriales LED Industrial
Tecnología. <i>Technology</i>	LEDs LEDs
Código de Barras. <i>Barcode</i>	8435298015429
Clase ETIM. <i>ETIM Class</i>	EC001959
Unidades/Embalaje. <i>Units/ Carton</i>	10
Tipo Embalaje Unidad. <i>Packaging Unit Type</i>	Carton Color Box
MEAS Carton	25.5x25.5x62.5
Peso Bruto. <i>Gross Weight</i>	6.7
Peso Neto. <i>Net Weight</i>	4.7

**Avisos & Precauciones. Safety & Warnings**

Rango de Temperatura (Uso) *Operational Temperature Range* -20~40

**Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation**


Peso producto. *Product Weight* 0.47

**Datos Técnicos. Technical Data**

LED TOPCORN 40W E27 AC 100-240V 3800LM 3000K  
 LED TOPCORN 40W E27 AC 100-240V 3800LM 3000K

**Características Generales. General Characteristics**

Casquillo. <i>Base</i>	E27
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP20 Interior

**Información Eléctrica. Electrical Information**

Vatios. <i>Wattage</i>	40 W
Equivalencia Vatios. <i>Watt Equivalence</i>	210 W
Ahorro Energético. <i>Energy Savings</i>	81%
Voltaje. <i>Voltage</i>	100-240 V
Frecuencia. <i>Frequency</i>	50/60
Amperios. <i>Amps</i>	0,18
Factor Potencia. <i>Power Factor (PF)</i>	≥0.92
Regulable. <i>Dimmable</i>	No

**Información Lumínica. Light Technical Information**

Flujo Luminoso. <i>Luminous Flux (lm)</i>	3800 Lm
Temperatura Luz. <i>Color Temperature (K)</i>	3000K
Uniformidad de Color. (SDCM) <i>Standard Deviation of Color Matching</i>	<6
Color Luz. <i>Light Color</i>	Blanco Cálido
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Color Rendering Index (CRI)</i>	≥80
Ángulo Apertura. <i>Beam Angle</i>	220°
Tiempo Calentamiento. <i>Warm-up Time</i>	Instant 100%<1s

**Información Material. Material Information**

Difusor. *Diffuser* PC opalino

En caso de rotura. *In case of breakage:* **[www.roblan.com](http://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.*