

CORNSKY7071F



Datos Medioambientales. Environmental Data

Consumo de Energía. Energy Consumption	45kWh/1000h
--	-------------

Vida Útil. Lifespan

Vida Media. Rated Lifetime	50000h
# de Encendidos. Switching Cycles	40000

Garantías & Calidad. Quality & Warranties

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

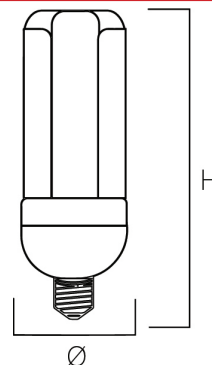


*Consulte nuestras condiciones de Garantía.
Check our Warranty conditions

Datos Admin & Logística. Admin Data & Logistics

Referencia Producto. Item Code	CORNSKY7071F
Modelo. Model	CORN SKY
Gama. Range	LED PRO
Serie. Series	Lámparas Industriales LED Industrial
Tecnología. Technology	LEDs LEDs
Código de Barras. Barcode	8435298027071
Clase ETIM. ETIM Class	EC001959
Unidades/Embalaje. Units/ Carton	20
Unidades Embalaje Medio. Units/ Shrinking	5
Tipo Embalaje Unidad. Packaging Unit Type	Carton Color Box
MEAS Carton	29.5x43x49
Peso Bruto. Gross Weight	13.82
Peso Neto. Net Weight	10.4

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation



h:243
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 45W AC 100-277V 5850LM 4000K E40
LED Bulb 45W AC 100-277V 5850LM 4000K E40

Características Generales. General Characteristics

Casquillo. Base	E40
Protección. Protection (IP)	IP20 Interior

Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. Wattage	45 W
Equivalencia Vatios. Watt Equivalence	175 W
Ahorro Energético. Energy Savings	74%
Voltaje. Voltage	100-277 V
Frecuencia. Frequency	50/60
Factor Potencia. Power Factor (PF)	≥0.90
Regulable. Dimmable	No
Regulación Tono. Tunable	0

Fuente de Alimentación. Power Source

Tipo de fuente de Al. Power Source Type	ROBLAN
---	--------

Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. Luminous Flux (lm)	5850 Lm
Temperatura Luz. Color Temperature (K)	4000K
Color Luz. Light Color	Blanco Frío
Índice Reproducción Cromática (IRC). Color Rendering Index (CRI)	≥80
Ángulo Apertura. Beam Angle	330°

LED Chip

Marca chip LED. LED chip Brand	Bridgelux
--------------------------------	-----------

Datos Medioambientales. Environmental Data

Eficiencia Energética. Energy Efficiency	A++
--	-----

