



EAN: 8435298015900

CORNTOP40F40

LED TOPCORN 37.5W E40 AC 100-240V 4700LM 4000K

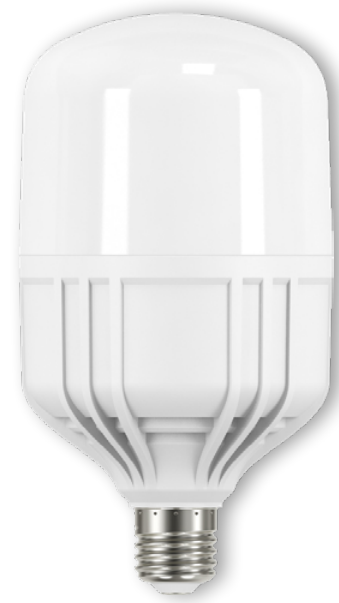
LED TOPCORN 37.5W E40 AC 100-240V 4700LM 4000K

Aplicaciones | Applications



Beneficios | Benefícios

- Una solución perfecta para reemplazar las lámparas de vapor de mercurio de alta presión a tecnología LED. | A perfect solution to replace high-pressure mercury vapor lamps to LED technology.
- Construcción robusta, amplia temperatura de funcionamiento y larga vida útil nominal. | Construção robusta, ampla temperatura de funcionamento e longa vida útil nominal.
- Producto ideal para fábricas, almacenes, industrias, alumbrado público, supermercados, grandes superficies, etc | Produto ideal para fábricas, armazéns, indústrias, iluminação pública, supermercados, grandes armazéns, etc.
- Disponible con opción de base E40 o E27 | Available in E40 and E27 base.



Características Generales. General Characteristics

Tecnología de iluminación. <i>Lighting technology</i>	LED
No direccional o direccional. <i>Non-directional or directional (NDLS/DLS)</i>	NDLS
Casquillo. <i>Base</i>	E40
Fuente luminosa de color variable. <i>Colour-tuneable light source</i>	No
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP20 Interior. <i>Indoor</i>

Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. <i>Wattage</i>	37,5 W
Equivalencia Vatios. <i>Watt Equivalence</i>	270 W
Ahorro Energético. <i>Energy Savings</i>	86%
Voltaje. <i>Voltage</i>	100-240 V
Frecuencia. <i>Frequency</i>	50/60 Hz
Corriente. <i>Current</i>	0.218
Factor Potencia. <i>Power Factor (PF)</i>	≥0.92
Regulable. <i>Dimmable</i>	No

Información Eléctrica. *Electrical Information*

Efecto Stroboscópico. <i>Stroboscopic Effect</i>	0
Unidad de medida del parpadeo. <i>Flicker metric (Pst LM)</i>	1

Información Lumínica. *Light Technical Information*

Flujo Luminoso. <i>Luminous Flux (lm)</i>	4700 Lm
Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. <i>Light Source useful luminous flux (lm)</i>	4700 Lm
Eficacia Lm. <i>Lm Efficacy (Lm/W)</i>	125
Intensidad Lumínica de fuente de luz. <i>Light Source Luminous intensity (Cd)</i>	0
Coordenadas de cromaticidad. <i>Chromaticity coordinate (X,Y)</i>	0.382 , 0.38
Temperatura Luz. <i>Color Temperature (K)</i>	4000K
Color Luz. <i>Light Color</i>	Blanco Frío .Cool White
Uniformidad de Color. (SDCM). <i>Standard Deviation of Color Matching</i>	<6
Consistencia cromática en elipses de MacAdam. <i>Colour consistency in McAdam ellipses</i>	6
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Color Rendering Index (CRI)</i>	80
Ángulo Apertura. <i>Beam Angle</i>	200°
Tiempo Calentamiento. <i>Warm-up Time</i>	Instant 100%<1s

LED Chip

Factor de supervivencia. <i>Survival Factor (SF %)</i>	0.9
--	-----

Información Material. *Material Information*

Protección Antideslumbrante. <i>Anti glare shield</i>	No
Difusor. <i>Diffuser</i>	PC opalino.
Envolvente. <i>Envelope</i>	No

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>	37.5kWh/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. *ROBLAN Warranty* 3 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,2014/30/EU,2014/35/EU



Datos Admin & Logística. *Admin Data & Logistics*

Referencia Producto. *Item Code* CORNTOP40F40

Modelo. *Model* TOP CORN

Gama. *Range* LED TOP

Serie. *Series* Lámparas LED
LED Lamps

Tecnología. *Technology* LEDs
LEDs

Código de Barras. *Barcode* 8435298015900

Clase ETIM. *ETIM Class* EC001959

Unidades/Embalaje. *Units/Carton* 10

Peso Bruto Unidad. *Unit Gross Weight* 0.67

Tipo Embalaje Unidad. *Packaging Unit Type* Carton Color Box

MEAS Embalaje Unitario. *MEAS Unit box* 139x140x268

MEAS Carton 29x295x72.5

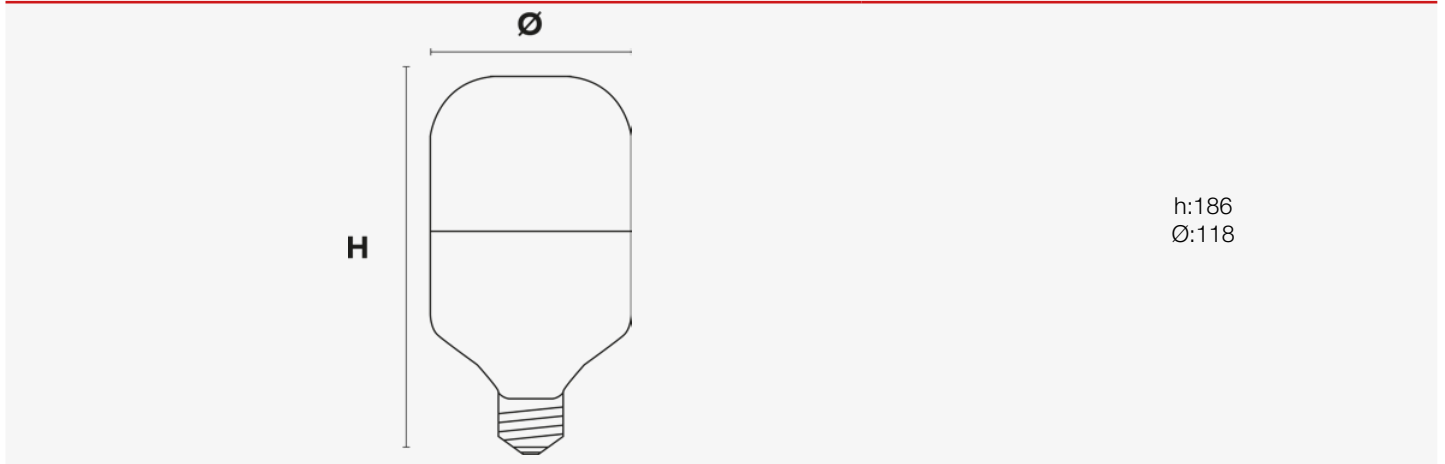
Peso Bruto Embalaje Externo. *Gross Weight Master Carton* 6.2

Peso Neto Embalaje Externo. *Net Weight Master Carton* 4.1

Avisos & Precauciones. *Safety & Warnings*

Rango de Temperatura (Uso). *Operational Temperature Range* -20°C ~ +40°C

Dimensiones e Instalación. *Dimensions & Installation*



Esquema de Producto. *Product line drawing*

Peso producto. *Product Weight*

0.411

Posición de uso. *Operating position*

En caso de rotura. *In case of breakage:* www.roblan.com

Última actualización: 2024-01-03 17:08:15 UTC+0000

Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Last updated: 2024-01-03 17:08:15 UTC+0000

Subject to change without notice. Use the most recent data.