

ECOT822330C

Información Lumínica. Light Technical Information

* UGR <19 puede variar con factores como tipo de instalación, el color de las paredes, altura del local, número de las luminarias instaladas por local, y alturas de medición.
 UGR varies with a range of factors such as type of installation, wall colors, height of the area, number of luminaires placed in the area and heights of measurements.

LED Chip

Tipo de Led. <i>Led Type</i>	SMD 2835
Marca chip LED. <i>LED chip Brand</i>	Hongli
LEDs/unidad. <i>LEDs/unit</i>	112

Información Material. Material Information

Info. Vidrio. <i>Glass Info</i>	Mate/satinado. <i>Glossy Matte</i>
---------------------------------	------------------------------------

Datos Medioambientales. Environmental Data

Eficiencia Energética. <i>Energy Efficiency</i>	A+
Consumo de Energía. <i>Energy Consumption</i>	22kWh/1000h

Vida Útil. Lifespan

Vida Media. <i>Rated Lifetime</i>	40000h
# de Encendidos. <i>Switching Cycles</i>	>100000

Otras Especificaciones Other Specifications

Incl. en Caja. <i>Incl. In box</i>	Tubo
------------------------------------	------

Accesorios. Accessories

Usar con. *Use with* STARTLED

Garantías & Calidad. Quality & Warranties

Garantía ROBLAN. <i>ROBLAN Warranty</i>	2 años. <i>years*</i>
2006/95/EC, 2004/108/EC, 2011/65/EU, NSF /ANSI-2	



*Consulte nuestras condiciones de Garantía.
 Check our Warranty conditions

Datos Admin & Logística. Admin Data & Logistics

Referencia Producto. <i>Item Code</i>	ECOT822330C
Modelo. <i>Model</i>	ECO T8
Gama. <i>Range</i>	LED ECO
Serie. <i>Series</i>	Tubos LED LED Tubes
Tecnología. <i>Technology</i>	LEDs LEDs
Código de Barras. <i>Barcode</i>	8435298022793
Clase ETIM. <i>ETIM Class</i>	EC001959
Unidades/Embalaje. <i>Units/ Carton</i>	25
Tipo Embalaje Unidad. <i>Packaging Unit Type</i>	Carton Tube
MEAS Carton	158x158x1570
Peso Bruto. <i>Gross Weight</i>	9
Peso Neto. <i>Net Weight</i>	6.7

Datos Técnicos. Technical Data

Tubo LED Cristal 1500mm 22W 3000K 2180lm 330° PF0.9
 Glass LED Tube 1500mm 22W 3000K 2180lm 330° PF0.9

Casquillo. <i>Base</i>	G13
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP20 Interior. <i>Indoor</i>

Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. <i>Wattage</i>	22 W
Equivalencia Vatios. <i>Watt Equivalence</i>	58 W
Ahorro Energético. <i>Energy Savings</i>	62%
Voltaje. <i>Voltage</i>	200-240 V
Frecuencia. <i>Frequency</i>	50/60
Amperios. <i>Amps</i>	0,129
Factor Potencia. <i>Power Factor (PF)</i>	0,9
Regulable. <i>Dimmable</i>	No

Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. <i>Luminous Flux (lm)</i>	2180 Lm
Eficacia Lm. <i>Lm Efficacy (Lm/W)</i>	99
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 . <i>Warm White</i>
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Color Rendering Index (CRI)</i>	≥80
Ángulo Apertura. <i>Beam Angle</i>	330°
Unified Glare Index (UGR)	<19 *

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation



L:1500
Ø:26

Peso producto. Product Weight

0.24

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation

Conexión por un lado. Para luminaria LED, con balasto electrónico, balasto magnético con cebador LED. (Cebador no incluido).

Single Side Connection. Single Side Connection for LED, electronic ballast and magnetic ballast luminaire with LED starter. (Starter not included)

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

Última actualización: 2020-05-26 11:40:51 UTC+0000

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

Last updated: 2020-05-26 11:40:51 UTC+0000

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