



EAN: 8435298009596

LEDA1505E27B

ESFERICA 5W 500lm 220-240V 6500K 240° E27

ESFERICA 5W 500lm 220-240V 6500K 240° E27

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Ahorro de energía en comparación con las lámparas tradicionales | *Poupança de energia em comparação com as lâmpadas tradicionais*
- Adecuada tanto para luminarias abiertas como cerradas. | *Adequado para luminárias abertas e fechadas.*
- Bajo consumo de energía | *Baixo consumo de energia*
- Fácil sustitución de lámparas clásicas gracias a su diseño compacto | *Fácil substituição das lâmpadas clássicas devido ao seu design compacto*



Características Generales. *Características Gerais*

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

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	5 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	42 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	88%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	220-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,04
Factor Potencia. <i>Fator de Potência (PF)</i>	≥0.5
Regulable. <i>Regulável</i>	No

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	500 Lm
Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. <i>Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm)</i>	500 Lm
Correspondencia con el ángulo de haz luminoso. <i>Correspondência com o ângulo do fluxo luminoso</i>	Sphere (360°)
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm (Lm/W)</i>	100 Lm/W
Temperatura Luz. <i>(K)</i>	6500K

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Índice Reproducción Cromática (IRC). *Índice de Reprodução Cromática (CRI)* 80

Ángulo Apertura. *Ângulo de Abertura* 240°

LED Chip

Tipo de Led. *Tipo de LED* SMD

LEDs/unidad. *LEDs/unidade* 8

Información Material. *Informação de Material*

Base Policarbonato. *Policarbonato*

Difusor PC Opalino. *PC Opalino*

Datos Medioambientales. *Dados Ambientais*

Clase de Eficiencia Energética. *Classe de Eficiência Energética* F

Consumo de energía en modo encendido. *Consumo de energia em modo ligado* 5kWh/1000h

Vida Útil

Vida Útil 15000h

de Encendidos. *# de Ligações* 20000

Otras Especificaciones *Outras Especificações*

Incl. en Caja. *Incluído na caixa* Bombilla. *Lâmpada*

Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

Garantía ROBLAN. *Garantia ROBLAN* 2 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. La garantía no cubre, accesorios, fuentes de luz intercambiables (como lámparas), ni baterías o acumuladores incluidos (si los hubiera).

* A garantia mencionada nas nossas fichas são de nível básico. A Roblan distribui produtos a nível internacional e adapta o produto e a sua garantia aos requisitos e normativas de garantia específicas de cada país. Também dispomos de opções de garantia segundo os requisitos de projetos concretos. Por favor, consulte o seu agente comercial para verificar as opções de garantia do seu país.

2011/65/EU,2014/30/EU,2014/35/EU


Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Referencia Producto. *Referência do Produto* LEDA1505E27B

Modelo ESFERICA

Gama LED ECO

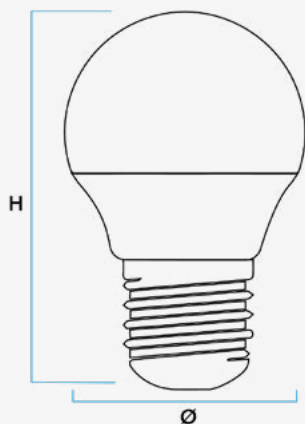
Serie. *Série* Lámparas LED
Lâmpadas LED

Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Tecnología. <i>Tecnologia</i>	LEDs LEDs
Código de Barras	8435298009596
Clase ETIM. <i>Classe ETIM</i>	EC001959
Unidades/Embalaje. <i>Unidades/Embalagem</i>	50
Unidades Embalaje Medio. <i>Unidades Embalagem Média</i>	10/
Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Carton Color Box
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEDIDAS Embalagem Unitária</i>	7,5x45x4,5
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	18x245x25
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	1,6
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	0,9

Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

Rango de Temperatura (Uso). <i>Intervalo de Temperatura</i>	-20°C ~ +40°C
---	---------------

Dimensiones. *Dimensões*


Ø:45
h:74

Esquema de Producto. *Product line drawing*

Instalación. *Instalação*

Peso producto. <i>Peso do produto</i>	0,02Kg
---------------------------------------	--------

En caso de rotura. *Em caso de quebra:* www.roblan.com

Última actualización: 2025-12-30 15:48:41 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:48:41 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.