



EAN: 8435298014811

VINA6007E27CD

LED Vintage Estándar Cristal Clara Filamento 7W 806lm 220-240V 2700K 320° TRIAC E27

LED Lâmpadas vintage ável cristal claro filamento 7W 806lm 220-240V 2700K 320° TRIAC E27

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Perfecto para aplicaciones decorativas y de iluminación general para crear un ambiente cálido | *Perfeito para aplicações de iluminação decorativa e geral para criar um ambiente acolhedor.*
- Adaptables a todas las luminarias y accesorios con lámparas tradicionales ya que adoptan las mismas dimensiones. | *Adaptável a todas as luminárias e acessórios com lâmpadas tradicionais, uma vez que adoptam as mesmas dimensões.*
- Efecto de luz de 360° con estética de las lámparas originales de cristal | *Efeito de luz de 360° com a estética dos candelabros de cristal originais*
- Diseño de cuerpo transparente para una mejor integración entre la lámpara y la luminaria | *Design de corpo transparente para uma melhor integração entre a lâmpada e a luminária*



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>	7 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	60 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>	≥0.7
Regulable. <i>Regulável</i>	Si
Interfaz Regulación. <i>Interface de Regulação</i>	TRIAC

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	806 Lm
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm (Lm/W)</i>	115 Lm/W
Temperatura Luz. <i>(K)</i>	2700K

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

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

 Ángulo Apertura. *Ângulo de Abertura* 320°

Información Material. *Informação de Material*

 Info. Vidrio. *Informação Vidro* Vidrio transparente. *Vidro transparente*
Datos Medioambientales. *Dados Ambientais*

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

 Consumo de energía en modo encendido. *Consumo de energia em modo ligado* 8kWh/1000h

Vida Útil

Vida Útil 15000h

 # de Encendidos. *# de Ligações* 10000

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* VINA6007E27CD

Modelo VINTAGE ESTANDAR

Gama LED TOP

 Serie. *Série* Lámparas LED
Lâmpadas LED

 Tecnología. *Tecnologia* LEDs
LEDs

Código de Barras 8435298014811

 Clase ETIM. *Classe ETIM* EC001959

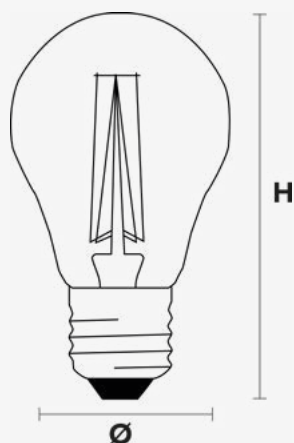
 Unidades/Embalaje. *Unidades/Embalagem* 50

Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Unidades Embalaje Medio. <i>Unidades Embalagem Média</i>	10/
Peso Bruto Unidad. <i>Peso Bruto Unidade</i>	0.08324
Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Carton Color Box Hanging Hole
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEDIDAS Embalagem Unitária</i>	12,5x62x6,2
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	155x34x69
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	4
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	1,7

Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

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

Dimensiones. *Dimensões*

 Ø:60
h:105

 Esquema de Producto. *Product line drawing*
Instalación. *Instalação*

Peso producto. <i>Peso do produto</i>	0,03Kg
---------------------------------------	--------

Opciones a medida. *Opções à medida*

En la siguiente tabla encontrará información sobre opciones de fabricación especial a medida. La tabla no contiene todas las opciones posibles. Para cualquier otra configuración por favor ponerse en contacto con Roblan.
Na tabela seguinte encontrará informação sobre opções de fabrico especial à medida. A tabela não contém todas as opções possíveis. Para qualquer outra configuração por favor entre em contacto com a Roblan.

Opciones de Emergencias externas. <i>Opções de Emergência</i>	ROBPLUS50, ROB10123, ROBTLED10
---	--------------------------------

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

Última actualización: 2025-12-30 15:48:44 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:48:44 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.