



EAN: 8435298009664

LEDVELA05E14C

VELA 5W 470lm 220-240V 3000K 280° E14

VELA 5W 470lm 220-240V 3000K 280° E14

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>	E14
Protección. <i>Protection</i> (IP)	IP20 Interior . <i>Interior</i>

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	5 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	40 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</i> (PF)	≥0.5
Regulable. <i>Regulável</i>	No

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	470 Lm
Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. <i>Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm)</i>	470 Lm
Correspondencia con el ángulo de haz luminoso. <i>Correspondência com o ângulo do fluxo luminoso</i>	Sphere (360°)
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm</i> (Lm/W)	94 Lm/W
Temperatura Luz. (K)	3000K

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

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

 Ángulo Apertura. *Ângulo de Abertura* 280°

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* 6kWh/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.

Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

 Referencia Producto. *Referência do Produto* LEDVELA05E14C

Modelo VELA

Gama LED ECO

 Serie. *Série* Lámparas LED
Lâmpadas LED

 Tecnología. *Tecnologia* LEDs
LEDs

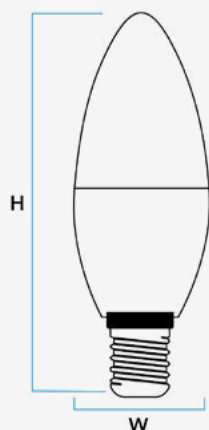
Código de Barras 8435298009664

Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Clase ETIM. <i>Classe ETIM</i>	EC001959
Unidades/Embalaje. <i>Unidades/Embalagem</i>	50
Unidades Embalaje Medio. <i>Unidades Embalagem Média</i>	10/
Peso Bruto Unidad. <i>Peso Bruto Unidade</i>	0.04
Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Carton Color Box
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEDIDAS Embalagem Unitária</i>	4,8x117x4,8
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	265x26x26,5
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	2,4
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	1,1

Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

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

Dimensiones. *Dimensões*


Ø:35
h:102

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.