



## FICHA TÉCNICA / TECHNICAL DATA SHEET

LED

BOMBILLAS

323791 LED VELA FRIA  
5,5W E14 BL1



## LÁMPARAS LED

Cegasa ofrece una nueva gama de lámparas LED completamente renovada y mejorada, incrementando las prestaciones de las mismas.

Son bombillas mucho más eficientes y con una buena reproducción cromática. Perfectos para iluminación general y de acento.

Disponibles en una gran variedad de diseños, y en casquillos de roscas y de pines para un reemplazo directo e inmediato a las bombillas tradicionales.

## DATOS DEL PRODUCTO

|             |  |
|-------------|--|
| Código      | 323791                                     |
| Descripción | LMP CEGASA LED VELA 520LM-43W E14 BL1 FRIA |
| Marca       | CEGASA                                     |
| Código EAN  | VELA                                       |
| Tecnología  | LED  |
| Casquillo   | E14  |

## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Potencia nominal               | 5.5w     |
| Voltaje nominal                | 220-240v |
| Frecuencia de funcionamiento   | 50/60Hz  |
| Factor de potencia             | 0,5      |
| Potencia equivalente lámpara   | 43W      |
| Regulación                     | NO       |
| Tiempo de arranque             | 0.12s    |
| Tiempo de precalentamiento 60% | 0.13s    |

## CARACTERÍSTICAS DE LA FUENTE DE LUZ

|  |            |
|--|------------|
| Denominación del color                   | COOL WHITE |
| Intensidad luminosa (cd)                 | 58         |
| Flujo luminoso nominal (120°)            | 520lm      |
| Flujo luminoso (90°)                     | 520lm      |
| Temperatura de color (K)                 | 5000K      |
| Índice de reproducción cromática         | 80         |
| Apertura de haz                          | 280°       |
| Consistencia de color (sdcm)             | <6         |
| Adecuado para iluminación de acentuación | NO         |
| Eficacia luminosa de lámpara             | 94lm/w     |

## DIMENSIONES Y PESO

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Longitud total        | 110mm |
| Diámetro              | 38mm  |
| Forma de la lámpara   | C37   |
| Peso                  | 40g   |
| Contenido en mercurio | /     |

## VIDA LÁMPARA

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Vida útil nominal de la lámpara | 15000h |
| Vida útil lámpara               | 15000h |
| Número de ciclos de encendido   | >50000 |
| LLMF-final vida útil nominal    | 70%    |

## CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Clase de eficiencia energética | A+         |
| Consumo de energía             | 6kwh/1000h |