

## Bombilla LED E14, R39 frost 4W

Bombilla LED tipo R39 con acabado frost para casquillos convencionales E14. Ahorro de hasta el 90% en su consumo de luz.



### ESPECIFICACIONES

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Potencia                  | <b>4W</b>                  |
| Flujo luminoso            | <b>330lm, 350lm, 370lm</b> |
| Ángulo de apertura        | <b>120°</b>                |
| Temperatura de color      | <b>3000K, 4000K, 6500K</b> |
| CRI                       | <b>80</b>                  |
| Alimentación              | <b>AC220V</b>              |
| Tensión de funcionamiento | <b>AC220-240V</b>          |
| Chip                      | <b>Epistar SMD2835</b>     |
| Casquillo                 | <b>E14</b>                 |
| Interior-exterior         | <b>Interior</b>            |
| Factor de potencia        | <b>0.40</b>                |

### Dimensiones del producto

39x39x68mm

### Dimensiones del packaging

4x7x4cm

### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

## MODELOS

| Color de luz  | Temperatura color (k) | Luminosidad (lm) |
|---------------|-----------------------|------------------|
| Blanco cálido | 3000K                 | 330lm            |
| Blanco neutro | 4000K                 | 350lm            |
| Blanco frío   | 6500K                 | 370lm            |

## DETALLES

Las bombillas LEDBOX de bajo consumo, suponen una alternativa ecológica de gran calidad con amplias posibilidades de decoración y ahorro energético.

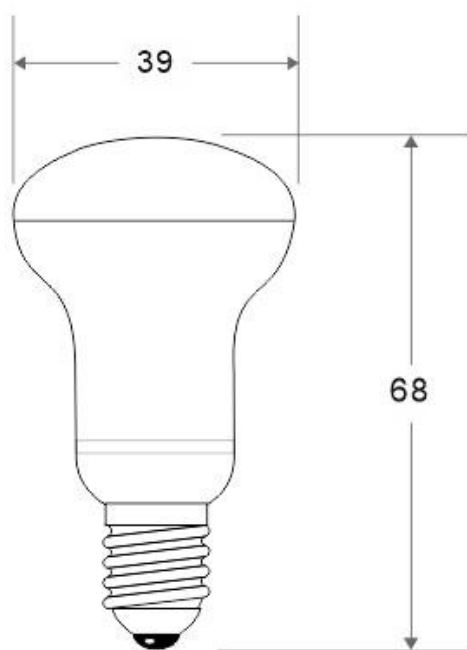
### Iluminación LED de última generación

- Bajo consumo
- Se enciende al instante
- Máximo ahorro de energía

- Alta eficiencia
- Máxima duración
- Fácil instalación
- Sin sustancias nocivas

*\* Para montaje en luminarias cerradas, el tiempo máximo de encendido recomendado es la mitad que el tiempo máximo especificado en las condiciones generales.*

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.