

# BIOLEDX®RODER E 14

## SPOT R39 3W | R50 6.5W

### Descripción General:

Clásica forma spot reflector E14 que cumple con las dimensiones estándar R39 y R50. Ideal para sustituir de manera eficiente los focos incandescentes de 25W y de 40W en todo tipo de lámpara con rosca pequeña E14.

- SMD-LEDs potentes con 3W 230lm y 6W 470lm
- Luz cálida dirigida y nítida en todo el alcance del foco
- Alta autenticidad colores: >CRI 80
- Amortización en 7 meses \*(con 8h de función al día)
- Aguanta más de 100.000 ciclos de encendido y apagado



Potencia (W)	Lumen (lm)	Voltaje (V)	Temperatura Color (K)	Color luz	Ángulo emisión	Dimensiones (mm)	Tipo de LED	Vida útil (horas)
3W	230lm	230V 50Hz	2700K	Blanco cálido	120°	68xØ39	SMD	30.000
6,5W	470lm	230V 50Hz	2700K	Blanco cálido	120°	90xØ50	SMD	30.000

### Cuanto puede ahorrar esta bombilla LED?:

Cambiando una bombilla convencional de 40W con una BIOLEDX®RODER de 6.5W con 8 horas de función 365 días al año y con un precio de la energía eléctrica de 0,18 € / kW/h usted tendrá un **ahorro anual de: 17,61 €** Es decir que la nueva bombilla se amortizará dentro de aprox. 7 meses y durante la vida de la bombilla tendrá un ahorro de 180,90 € y por encima puede ahorrar unos 180 kg en emisiones de CO<sup>2</sup>.



Ahorro energético aprox. 85%



Garantía del fabricante

### Comentario Llumor:

Spot económico para todos que quieren ahorrar en su factura luz con la actual tecnología LED sin comprometerse con una elevada inversión inicial. La calidad e intensidad de su luz es sorprendente.

