

LED-G9/LD (6 500K)  
LED-G9/BC (3 000K)

2W



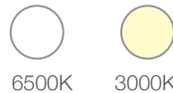
### Características y funciones:

- Sustituye lámparas de halógeno
- Ahorra más del 90% de tu consumo eléctrico
- Más de 19 999 h de uso continuo aproximado
- Ángulo de iluminación 140°
- Encendido Instantáneo
- Baja emisión de calor
- Base G9
- LED COB
- Luz disponible en tono Blanco Cálido (3 000K) y Luz de Día (6 500K)
- Certificado NOM - ANCE
- Lámpara omnidireccional tipo no definido
- Temperatura de operación -20°C a +50°C
- Cuerpo cerámica
- IRC > 80

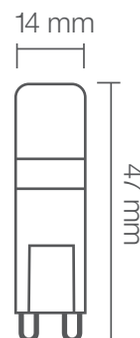
### Especificaciones técnicas:

LED-G9/LD  
100-130V~ 60Hz 2W 31mA 140lm  
LED-G9/BC  
100-130V~ 60Hz 2W 31mA 130lm

### Disponible en:



### Dimensiones:



\*\* Ver políticas de garantía IPSA  
\* Ahorro aproximado por lámpara en comparación con incandescente similar en una tarifa de \$2.9 pesos el KWH

### Ideal por:

Sustituir lámparas halógeno tipo G9

### Usos:

- Hogar
- Oficina
- Bares
- Iluminación decorativa
- Cocinas
- Comercios

### Precauciones:

- No es compatible con reguladores de intensidad luminosa (Dimmers)
- Evite contacto directo con el agua y humedad
- Se recomienda su uso en interiores

Lada sin costo:

01800-672-9515

[ventas@ipsanet.com](mailto:ventas@ipsanet.com)

[www.ipsanet.com](http://www.ipsanet.com)