

LED-VE12

LED-VE12/LD (6 500K)

LED-VE12/BC (3 000K)

Características

- Sustituye lámparas incandescente y fluorescentes tipo Vela
- Encendido Instantáneo
- Ángulo de iluminación 120°
- Base E12
- Lámpara omnidireccional
- Cubierta translúcida frost



4W

Parametros Eléctricos

	LED-VE12/LD	LED-VE12/BC
Tensión nominal (V~)	100-240 V~	100-240 V~
Consumo de potencia (W)	4 W	4 W
Frecuencia Nominal (Hz)	60 Hz	60 Hz
Consumo de corriente (mA)	61	61
Factor de potencia (f.p.)	0,95	0,95
Flujo luminoso (lm)	300	300
Temperatura de color (K)	6 500 K	3 000 K
Color de luz	Luz de Día	Blanco Cálido
Ángulo de iluminación (°)	120°	120°
IRC	> 80	> 80
Temperatura de operación	-20°C a +50°C	-20°C a +50°C

Bondades

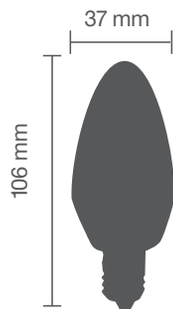
- Ahorra más del 90% de tu consumo eléctrico
- Gran eficacia luminosa lm/W
- Más de 19 999 h de uso continuo aproximado
- Certificado NOM - ANCE



** Ver políticas de garantía IPSA

*Ahorro aproximado por lámpara en comparación con incandescente similar en una tarifa de \$2,9 pesos el KWH

E12



Precauciones:

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

Lada sin costo:

01800-672-9515

ventas@ipsanet.com

www.ipsanet.com