

G4D-LED

G4D-LED/LD (6500K)

G4D-LED/BC (3000K)

Características:

- Sustituye lámparas de halógeno.
- Encendido Instantáneo.
- Baja emisión de calor.
- Base G4.
- Lámpara omnidireccional tipo no definido.
- Dimeable.
- Tipo de LED COB.



** Ver políticas de garantía IPSA

G4

Parametros Eléctricos:

	G4D-LED/LD	G4D-LED/BC
Tensión nominal (V~)	120V~	120V~
Consumo de potencia (W)	1.5W	1.5W
Frecuencia Nominal (Hz)	60HZ	60HZ
Consumo de corriente (mA)	42mA	42mA
Factor de potencia (f.p.)	0,9	0,9
Flujo luminoso (lm)	150lm	140lm
Temperatura de color (K)	6500K	3000K
Color de luz	Luz de día	Blanco cálido
Ángulo de iluminación (°)	360°	360°
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 14 999h de uso continuo aproximado.

Precauciones:

- Para un mejor funcionamiento, evita atenuar la lámpara por debajo del 20% de su potencia total.
- Consulta con nuestros distribuidores el dimmer (atenuador) que funcionan con nuestras lámparas.
- Evite contacto directo con el agua y humedad.
- Se recomienda su uso en interiores.

