

# LED BASIC

RICERCA tecnologia Diodo WATT risparmio Lumen  
 flusso luminoso chip Potenzi

## LED BASIC G4

CODE	WATT	K	ANSCHLUSS	LUMEN	ENER. KL.	GL. GLÜH.	Ø	L	VERPACKUNG	EAN
12100351	1.5	3000	G4	110	A+	10	10	35	10/100	8033593080878



### LEISTUNGSMERKMALE

- Direkter Ersatz für G4-Halogenlampen.
- Warm-weiße Farbtemperatur ideal für den Einsatz im Wohnbereich.
- Verwendbar mit elektromagnetischen Trafos 12V AC und LED-Netzteilen 12V DC.
- Nicht mit elektronischen Halogenlampen-Trafos zu verwenden.
- Nicht dimmbar.

**1,5W die wie eine 15W-Glühlampe leuchten**

## NEUHEIT! KERAMIK-GEHÄUSE

### LED BASIC G4 CERAMICA

CODE	WATT	K	ANSCHLUSS	LUMEN	ENER. KL.	GL. GLÜH.	Ø	L	VERPACKUNG	EAN
12100354	2	3000	G4	195	A++	20	15	38	10/100	8054247485184
12100355	3.5	3000	G4	310	A++	30	16	45	10/100	8054247485191



### LEISTUNGSMERKMALE

- Direkter Ersatz für G4-Halogenlampen.
- Warm-weiße Farbtemperatur ideal für den Einsatz im Wohnbereich.
- Keramik-Gehäuse für geringe Verlustleistung und höhere Gebrauchssicherheit.
- Verwendbar mit elektromagnetischen Trafos 12V AC und LED-Netzteilen 12V DC.
- Nicht mit elektronischen Halogenlampen-Trafos zu verwenden.
- Nicht dimmbar.

## NEUHEIT! FÜR OEM-VERWENDUNG

### LED BASIC G4 DISK

CODE	WATT	K	ANSCHLUSS	LUMEN	ENER. KL.	GL. GLÜH.	Ø	L	VERPACKUNG	EAN
12100358	2	3000	G4	175	A+	20	24	10	10/100	8054247480912



### LEISTUNGSMERKMALE

- Als Ersatz für Halogen-Lampen verwendbar.
- Seitliche Anschlussstifte zwecks Raumbedarf-Optimierung.
- Warm-weiße Farbtemperatur ideal für den Einsatz im Wohnbereich.
- Verwendbar mit elektromagnetischen Trafos 12V AC und LED-Netzteilen 12V DC.
- Nicht mit elektronischen Halogenlampen-Trafos zu verwenden.
- Nicht dimmbar.

