

Ausgabe / Release	November / November 2009	Ersatz für Ausgabe / Replaces release	Erstausgabe / First edition
Anderung / Changes			

Nennleistung (W)  
Lichtfarbe  
Nennlichtstrom bei 25 °C (lm)  
Glühlampenäquivalent (W)

12			
827		840	
600		600	
54		54	

Nominal wattage (W)  
Light colour  
Nominal luminous flux at 25 °C (lm)  
GLS replacement (W)

**Technische Daten**

Betriebsspannung (V)  
Bemessungsleistung (W)  
Bemessungslichtstrom bei 25 °C (lm)  
Ähnlichste Farbtemperatur CCT (K)  
Farbwiedergabeindex CRI  
Energieeffizienzklasse  
Temperatur für max. Lichtstrom (°C)  
Energieeffizienz (lm/W)  
Zündzeit (s)  
Anlaufzeit bis 60 % Lichtstrom (s)  
Leistungsfaktor  
Eignung für Innenbel. bei Raumtemp.  
Dimmbar  
maximaler Quecksilbergehalt (mg)  
Maß B (mm, max.)  
Maß A (mm, max.)  
Maß B (mm, nom.)  
Maß A (mm, nom.)  
Sockel

220 - 240			
12			
600		600	
2.700		4.200	
> 80			
A		A	
25			
50,0		50,0	
< 2			
< 60			
0,6 +/- 0,1			
ja / yes			
nein / no			
4,0			
97			
46			
95			
45			
E 27			

**Technical data**

Operating voltage (V)  
Rated wattage (W)  
Rated luminous flux at 25 °C (lm)  
Correlated colour temperature CCT (K)  
Colour rendering index CRI  
Class of energy efficiency  
Temperature for max. luminous flux (°C)  
Energy efficiency (lm/W)  
Turn-on time (s)  
Time to 60 % luminous flux (s)  
Lamp power factor  
Suitable for ind. lighting at st. room temp.  
Dimmable  
Maximum mercury content (mg)  
Size B (mm, max.)  
Size A (mm, max.)  
Size B (mm, nom.)  
Size A (mm, nom.)  
Cap

**Lebensdauerdaten**

3 h - Zyklus

**Lifetime data**

3 hrs. cycle

Mittlere Lebensdauer (h)  
Anzahl der maximalen Schaltzyklen  
Lichtstrom nach 2.000 h

10.000			
> 10.000			
85%			

Average Lifetime (h)  
Number of maximal switching cycles  
Luminous flux after 2.000 hrs.

**Bestelldaten**

Inhalt Verpackungseinheit  
Bestellnummer 36612T2 ...  
EAN Einzelverpackung 4 014501 ...  
EAN Verpackungseinheit 4 014501 ...

10			
0001		0002	
037287		038246	
038642		047149	

Content of packaging unit  
Order number 36612T2 ...  
EAN code single pack 4 014501 ...  
EAN code packaging unit 4 014501 ...

**Versanddaten**

Gewicht Lampe netto (g)  
Gewicht Lampe brutto (g)  
Gewicht Verpackungseinheit (kg)  
Maße Verpackungseinheit (dm)  
Volumen Verpackungseinheit (dm³)

55 g			
75 g			
0,79 kg			
1,2 x 1,4 x 2,6			
4,40 dm³			

Lamp weight net (g)  
Lamp weight gross (g)  
Weight of packaging unit (kg)  
Sizes of packaging unit (dm)  
Volume of packaging unit (dm³)

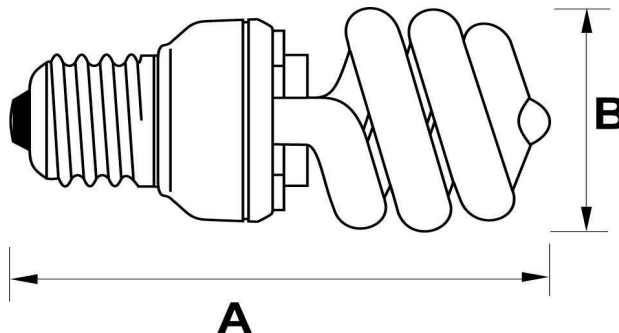
**Entsorgung von Kompakt-Leuchstofflampen**

Informationen für Deutschland unter  
Informationen für Europa unter  
Informationen zur Bruchbeseitigung unter

www.lightcycle.de			
www.elcfed.org			
www.narva-bel.de			

**Disposal of compact-design fluorescent lamps**

Information for Germany at  
Information for Europe at  
Information for break-disposal at





Ausgabe / Release	November / November 2009	Ersatz für Ausgabe / Replaces release	Erstausgabe / First edition
Anderung / Changes			

## Spektren

## Spectrums

