

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

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

11			
827			
210			

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

**Technische Daten**

Betriebsspannung (V)  
Bemessungsleistung (W)  
Bemessungslichtstrom bei 25 °C (lm)  
Ähnlichste Farbtemperatur CCT (K)  
Farbwiedergabeindex CRI  
Temperatur für max. Lichtstrom (°C)  
Leistungsfaktor  
Eignung für Innenbel. bei Raumtemp.  
Dimmbar  
maximaler Quecksilbergehalt (mg)  
Maß B (mm, max.)  
Maß A (mm, max.)  
Sockel

220 - 240			
11			
210			
2.700			
> 80			
25			
0,6+/-0,1			
ja			
nein			
4,0			
51			
78			
GU 10			

**Technical data**  
Operating voltage (V)  
Rated wattage (W)  
Rated luminous flux at 25 °C (lm)  
Correlated colour temperature CCT (K)  
Colour rendering index CRI  
Temperature for max. luminous flux (°C)  
Lamp power factor  
Suitable for ind. lighting at st. room temp.  
Dimmable  
Maximum mercury content (mg)  
Size B (mm, max.)  
Size A (mm, max.)  
Cap

**Lebensdauerdaten**

3 h - Zyklus  
  
Mittlere Lebensdauer (h)  
Anzahl der maximalen Schaltzyklen

8000			
> 10.000			

**Lifetime data**  
3 hrs. cycle  
  
Average Lifetime (h)  
Number of maximal switching cycles

**Bestelldaten**

Inhalt Verpackungseinheit  
Bestellnummer 36609T2SPOT ...  
EAN Einzelverpackung 4 014501 ...  
EAN Verpackungseinheit 4 014501 ...

10			
0001			
050484			
052921			

**Ordering data**  
Content of packaging unit  
Order number 36609T2SPOT ...  
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)

58			
76			
0,80			
2,80 x 1,15 x 10,0			
3,22			

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

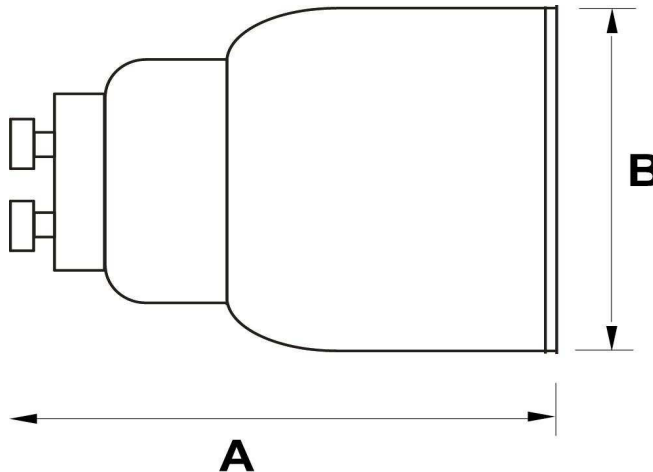
**Entsorgung von Kompakt-Leuchstofflampen**

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

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

**Disposal of compact-design fluorescent lamps**

Informationen for Germany at  
Informationen for Europe at  
Informationen for break-disposal at



## Spektren

## Spectrums

