

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

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

9			
827			
180			

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			
9			
180			
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			
047156			
047088			

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)

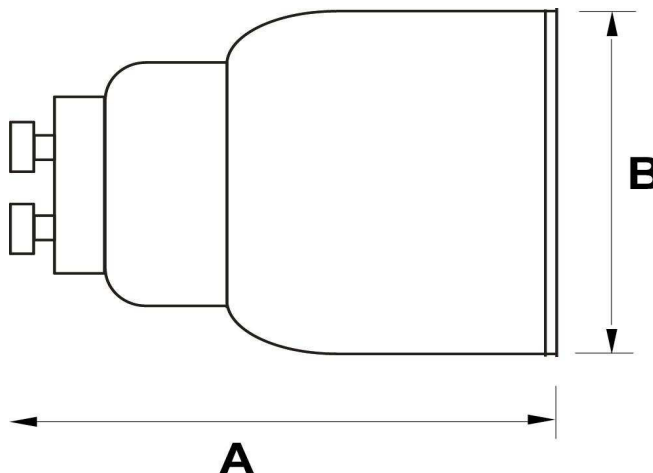
Entsorgung von Kompakt-Leuchstofflampen

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

www.lightcycle.de			
www.elcfed.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

