

Ausgabe / Release	November / November 2011	Ersatz f. Ausgabe / Replaces release	Mai / May 2010
Anderung / Changes	Quecksilbergehalt korrigiert / Mercury content corrected		

Nennleistung (W)  
Elektrische Kennwerte

36
siehe / see IEC 60081 Blatt / sheet 2420

Nominal wattage (W)  
Electrical characteristics

Lichtfarbe  
Nennlichtstrom nach 100 h Betr.  
Temperatur für max. Lichtstrom (°C)  
maximaler Quecksilbergehalt (mg)  
Maß D (mm, max.)  
Maß A (mm, max.)  
Sockel

016
1.900
25
8,0
28
1200
G 13

Light colour  
Nom. lum. flux after 100 hrs op.  
Temperature for max. luminous flux (°C)  
Maximum mercury content (mg)  
Size D (mm, max.)  
Size A (mm, max.)  
Cap

**Bemessungswerte**

Leistung bei 50 Hz (W) <sup>\*)</sup>  
Lichtstrom nach 100 h Betrieb  
Lampenwirkungsgrad (lm/W) <sup>\*)</sup>  
Lampenüberlebensfaktor nach 10.000 h  
Lampenlichtstromerhalt nach 2.000 h

36,0
1.900
52,8
50,0%
90,0%

**Rated values**  
Wattage at 50 Hz (W) <sup>\*)</sup>  
Lum. flux after 100 hrs. oper.  
Lamp efficacy (lm/W) <sup>\*)</sup>  
Lamp survival factor after 10.000 hrs.  
Lamp lumen mainten. factor after 2.000 hrs.

<sup>\*)</sup> ohne Hilfgeräte wie Vorschaltgeräte  
Alle Werte für Betrieb an Warmstart - EVG  
nach IEC 60929, 3 h - Zyklus

<sup>\*)</sup> without auxiliary equipment such as ballasts  
All values for operation at preheat electronic ballast  
according IEC 60929, 3 hrs. cycle

**Hinweis:**

Lampen sind nicht zur Allgemeinbeleuchtung bestimmt

**Note:**

Lamps intended for use in other applications than general lighting

**Bestelldaten**

Bestellnummer 11036 ...  
EAN Einzelverpackung 4 014501 ...  
Inhalt Verpackungseinheit  
EAN Verpackungseinheit 4 014501 ...

0134
004081
25 Stück / pieces
004074

**Ordering data**

Order number 11036 ...  
EAN code single pack 4 014501 ...  
Content of packaging unit  
EAN code packaging unit 4 014501 ...

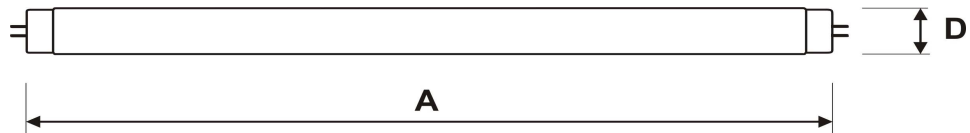
**Versanddaten**

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

185
215
5,7
12,4 x 1,5 x 1,5
27,9

**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)



Ausgabe / Release	November / November 2011	Ersatz f. Ausgabe / Replaces release	Mai / May 2010
Anderung / Changes	Quecksilbergehalt korrigiert / Mercury content corrected		

**Spektren****Spectrums**