

Ausgabe / Release	Mai / May 2016	Ersatz f. Ausgabe / Replaces release	Erstausgabe / First release
Änderung / Changes			

Nennleistung (W)	36	Nominal wattage (W)
Nennlänge (mm)	1.200	Nominal length (mm)
IEC	60081 Blatt / Sheet 2420	IEC

Lichtfarbe	UVC	Light colour
maximaler Quecksilbergehalt (mg)	4,5	Maximum mercury content (mg)
Sockel	G 13	Cap

Elektrische Daten**Electrical Data**

Bemessungsleistung (W)	36,0	Rated wattage (W)
Brennspannung (V)	103,0	Operating voltage (V)
Brennstrom (A)	0,430	Operating current (A)
Vorheizstrom (A)	0,650	Preheat current (A)

Bemessungswerte**Rated values**

Strahlungsleistung UVC (W)	14,0	Irradiance UVC (W)
Strahlungsleistungserhalt nach 2.000 h	85,0%	Radiation mainten. factor after 2.000 hrs.
Nutzlebensdauer (h)	8000	Useful Lifetime (hrs.)

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

*) 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
Ein unsachgemäßen Einsatz des Lichts dieser Spezial -
Leuchtstofflampen kann sowohl zu kurzzeitigen als auch
dauernden Schäden an der Netzhaut des Auges und der Haut führen.
Aus diesem Grunde sind beim Einsatz dieser Lampen die
einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen unbedingt zu beachten.**

Note:

**Lamps intended for use in other applications than general lighting
Inappropriate using of the light of these special fluorescent lamps
can cause short term or permanent
damage of retina and skin. That is why there is to comply with
the pertinent regulations when using these lamps.**

Bestelldaten**Ordering data**

Bestellnummer 15036T8C ...	0003	Order number 15036T8C ...
EAN Einzelverpackung 4 014501 ...	006832	EAN code single pack 4 014501 ...
Inhalt Verpackungseinheit	25 Stück / pieces	Content of packaging unit
EAN Verpackungseinheit 4 014501 ...	020692	EAN code packaging unit 4 014501 ...

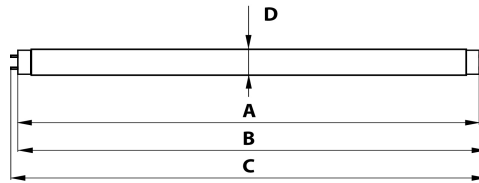
Versanddaten**Shipping data**

Gewicht Lampe netto (g)	185	Lamp weight net (g)
Gewicht Lampe brutto (g)	215	Lamp weight gross (g)
Gewicht Verpackungseinheit (kg)	5,33	Weight of packaging unit (kg)
Maße Verpackungseinheit (m)	1,25 x 0,15 x 0,15	Sizes of packaging unit (m)
Volumen Verpackungseinheit (m ³)	0,0267	Volume of packaging unit (m ³)

Ausgabe / Release	Mai / May 2016	Ersatz f. Ausgabe / Replaces release	Erstausgabe / First release
Änderung / Changes			

Lampenzeichnung

Lamp drawing



Maß A (max., mm)
 Maß B (min., mm)
 Maß B (max., mm)
 Maß C (max., mm)
 Maß D (max. mm)

1.199,4
1.204,1
1.206,5
1.213,6
28,0

Size A (max., mm)
 Size B (min., mm)
 Size B (max., mm)
 Size C (max., mm)
 Size D (max., mm)

Spektren

Spectrums

