

Artikelnummer: **885.36**  
EAN-Nummer: 4000870885369

Name  
**Leuchtstofflampe T8 36W G13 1200mm Tageslichtweiß**

Marke  
Paulmann Licht GmbH

Verpackungseinheit SAP: 10  
Menge pro Palette: 600  
Zolltarifnummer: 85393110900

### Technische Daten

Bauform: Röhre  
Lebensdauer: 8.000 h  
Material:  
Bestückung: 1x 36 W  
Watt: 36 W  
Farbe: Opal



### Technische Merkmale

Technik: Energy Saving



### Leuchtmitteldaten

Farbwiedergabeindex: 80-89 Ra  
Lichtfarbe: 865  
Energieeffizienz (A++ bis E): A  
Quecksilbergehalt: 3.5 mg  
Energieverbrauch: 42.49 kWh/1000h  
Umgebungstemperatur: 25 Grad  
Farbtemperatur: 6500 K  
Nennlichtstrom: 3013 lm  
Sockel: G13  
Lampenüberlebensfaktor 6000h: 83  
Lampenüberlebensfaktor 8000h: 100  
Lampenlichtstromerhalt 8000h: 70 %  
Lampenüberlebensfaktor 4000h: 100  
Lampenlichtstromerhalt 6000h: 85 %  
Lampenlichtstromerhalt 2000h: 95 %  
Lampenlichtstromerhalt 4000h: 90 %  
Lampenüberlebensfaktor 2000h: 100  
Lampenwirkungsgrad (50Hz): 84 Lm/W

3.5 mg

[www.paulmann.com](http://www.paulmann.com)

### Abmessungen

Breite: 1214 mm  
Ø: 26 mm T8

### Sonstige allgemeine Attribute

EU-Label:

XA - Leuchtmittel

ErP:

245/2009

RoHS:

RoHS 2011/65

**Katalogname**

T8