

## Technisches Datenblatt

### revolum®-T5-Energiesparröhre 35 Watt - Variante

#### Normen & Richtlinien:

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| ✓ EG-Niederspannungsrichtlinie 93/68/EWG | ✓ EG-EMV-Richtlinie 89/336/EWG |
| ✓ EN 60598-1/2000                        | ✓ EN 60598-2-1/1989            |
| ✓ EN 55015/1996 A1/1997 A2/1999          | ✓ EN 61000-3-2/1995 A1/1998    |
| ✓ EN 61000-3-3/1995                      | ✓ EN 61547/1995                |
| ✓ EN 60929                               | ✓ funkentstört nach EN 55015   |
| ✓ Netzstromoberwellen nach EN 61000-3-2  |                                |

#### Produktmessdaten:

Betriebsspannung	220 V - 240 V	Lampenspannung	235 V
Betriebsstrom	118 mA	Lampenstrom	140 mA
Betriebsleistung	33,5 W	Lampenleistung	31,9 W
Betriebsscheinleistung	34,6 VA	Lampenfrequenz	32 kHz
Leistungsfaktor	0,952	Energieklassifizierung (EEI)	A2
Gewicht	400 g	Sicherheitsabschaltung	EOL-Detektion

