

PRODUKTDATENBLATT (244/2009/EG)

Modellbezeichnung: Kühlschrankschranklampe 230V 15W E14

Technische Daten:

Markenname:	TEDi
Energieeffizienzklasse:	E
Gewichteter Energieverbrauch (kWh/h):	15
Nennlichtstrom (lm):	90lm±10%
Nennlebensdauer (h):	600h
Anzahl möglicher Schaltzyklen:	2400
Farbtemperatur (k):	2800K
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms (s):	<1s
Lichtstromsteuerung (dimmbar):	Ja
Ist die Lampe für andere Normbedingungen optimiert?	Nein
Lampenmaße (Länge und Durchmesser in mm):	25*58mm
Äquivalenz zu einer herkömmlichen Glühlampe (W):	15W
Wirkungsgradanforderung für die Auslobung „Energiesparlampe“ erfüllt?	Ja
Falls vorhanden, Angabe des Quecksilbergehalts (mg):	0
Internetseite, die bei versehentlichem Bruch der Lampe Informationen bietet:	TEDi.com (Leitfaden)
Bemessungsleistungsaufnahme (W):	15W
Bemessungslichtstrom (lm):	90lm±10%
Bemessungslebensdauer (h):	600h
elektrischer Leistungsfaktor der Lampe:	/
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer (%):	0
Zündzeit (Zeit bis zum optimalen Betrieb in s):	<1,0s
Farbwiedergabe (Ra):	100
Anleitung zur Entsorgung von Bruchstücken bei versehentlichem Bruch der Lampe:	siehe Leitfaden (TEDi.com)
Empfehlung zur Entsorgung von Lampen nach Ablauf der Lebensdauer:	siehe Leitfaden (TEDi.com)

