PRODUKTDATENBLATT (244/2009/EG)

Modellbezeichnung: LED E14 C37 4W 350lm

Technische Daten:

Markenname:	TEDi
Energieeffizienzklasse:	A+
Gewichteteter Energieverbrauch (kWh/h):	0,004 kWh/h
Nennlichtstrom (Im):	350lm +/-10%
Nennlebensdauer (h):	25000h
Anzahl möglicher Schaltzyklen:	15000
Farbtemperatur (k):	2700k
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms (s):	< 25
Lichtstromsteuerung (dimmbar):	nein
lst die Lampe für andere Normbedingungen optimiert?	nein
Lampenmaße (Länge und Durchmesser in mm):	37x97mm
Äquivalenz zu einer herkömmlichen Glühlampe (W):	32W
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):	4W
Bemessungslichtstrom (Im):	350lm +/-10%
Bemessungslebensdauer (h):	25000h
elektrischer Leistungsfaktor der Lampe:	> 0,4
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer (%):	>70%
Zündzeit (Zeit bis zum optimalen Betrieb in s):	< 0,5s
Farbwiedergabe (Ra):	> 80
Anleitung zur Entsorgung von Bruchstücken bei versehenetlichem Bruch der Lampe:	siehe Leitfaden (TEDi.com)
Empfehlung zur Entsorgung von Lampen nach Ablauf der Lebensdauer:	siehe Leitfaden (TEDi.com)

