



Artikel-Nr.: AD85102

Slimline

I-Glow LED T30 Slimline 4,2W-GU10/830



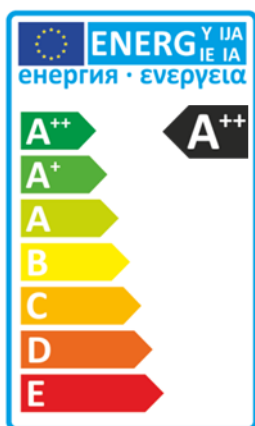
Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	GU10
Nennlebensdauer.....	15.000 Std.
Bemessungslebensdauer	15.000 Std.
Schaltzyklen.....	20.000x
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40° C

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	A++
------------------------------	-----

Energieverbrauchskennzeichnung
gemäß VO 874/2012



Produktabmessungen

Länge.....	82 mm
Durchmesser	29 mm
Gewicht	31 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme	4,2 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	4,2 W
Gewichteter Energieverbrauch	5 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	$\lambda > 0,4$
Dimmbar?	nein
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹	sofort voller Lichtstrom
Äquivalenz-Leistung ³	35 W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	830
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	400 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	400 lm
Feldwinkel	320°
Lampenlichtstromerhalt ⁴	70 %
Farbkonsistenz SDMC	< 6

¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom

² gebunden als Amalgam

³ eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs

⁴ am Ende der Nennlebensdauer

gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012

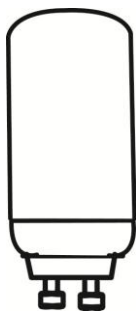
Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

– <http://www.idv24.de/entsorgung/index.html>

Abmessungsskizze

LED AD85102



H: 82 mm

D: 29 mm

Farbspektrum

