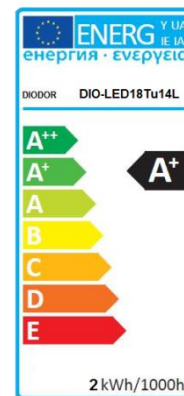




DIO-LED18Tu14L

Serie	18er SMD-Kerze
Artikelnummer	DIO-LED18Tu14L
EAN-Code	4260106548455
Glas	Frost
Lichtstrom-Abgabetyp	65 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 2.800 Kelvin)
CRI	>85
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 35.000h
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	270°
Sockeltyp (Normbezeichnung)	E14
Verbrauch	1,2W
Eingangsspannung	230V AC
Arbeitsbereich	100 – 240V
Ersetzt	8W Halogenspot*
Dimmbar	Nein
Abmessungen	Ø 25mm x 56mm
Gewicht	14g
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM < 7 (Standard Deviation of Colour Matching)
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Energieeffizienzklasse	A+
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85437090



*8W gemäß der Tabelle 6 der EU-Verordnung 244/2009

Der Verbrauch in W galt über Jahrzehnte als Vergleichswert für Leuchtmittelalternativen. Die vorgegebenen Formeln zur Äquivalenzermittlung spiegeln jedoch nicht zwangsläufig den realistischen Ersatz wieder. Die subjektive Wahrnehmung der Helligkeit einer LED-Lampe hängt stark von der Positionierung und Art der Leuchte ab. Die meisten LED-Lampen emittieren das Licht hauptsächlich in eine Richtung. Dies hat zur Folge, dass Lampen mit einem niedrigen Äquivalenzwert laut den EU-Verordnungen als deutlich heller empfunden werden.

David Communication e.K.
Gewerbestraße 10
21391 Reppenstedt

Telefon: +49(0) 4131 / 68 48 80
Telefax: +49(0) 4131 / 68 48 829

info@david-comm.de
www.david-comm.de

