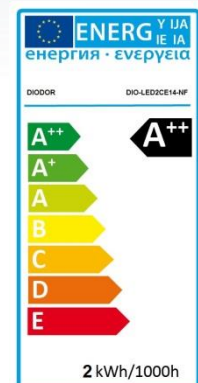




## DIO-LED2CE14-NF

Artikelnummer	DIO-LED2CE14-NF
EAN-Code	4260390941536
Lichtstrom-Abgabetypp	100 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 2.700K)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 25.000 Stunden
Abstrahlwinkel	360°
Sockeltyp (Normbezeichnung)	E14
Verbrauch	1,7W
Eingangsspannung	230V AC
Arbeitsbereich	230V
Ersetzt	11W Lampe*
Dimmbar	Nein
Abmessungen	Ø 23mm x 52mm
Gewicht	8,4g
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM <7 (Standard Deviation of Color Matching)
Energieeffizienzklasse	A++
Einschaltverzögerung	keine (<0,5sek.)
Ursprungsland	China



\*11W gemäß Tabelle 6 der EU-Verordnung 244/2009

Der Verbrauch in W galt über Jahrzehnte als Vergleichswert für Leuchtmittelalternativen. Die vorgegebenen Formeln zur Äquivalenzzermittlung 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 Äquivalenzzwert 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

