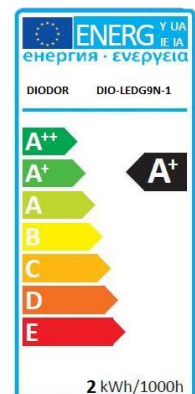




## DIO-LEDG9N-1

Artikelnummer	DIO-LEDG9N-1
EAN-Code	4260390940652
Glas	matt
Lichtstrom-Abgabetyp	140 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 2.700 Kelvin)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 25.000h
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	230°
Socketyp (Normbezeichnung)	G9
Verbrauch	2W
Eingangsspannung	230V AC
Arbeitsbereich	220 - 240V
Ersetzt	16W Halogenspot*
Dimmbar	Nein
Abmessungen	Ø 14mm x 44mm
Gewicht	6g
Schaltzyklen	>20.000
Farbkonsistenz	SDCM < 7 (Standard Deviation of Colour Matching)
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Energieeffizienzklasse	A+
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85437090



\*16W gemäß der 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

