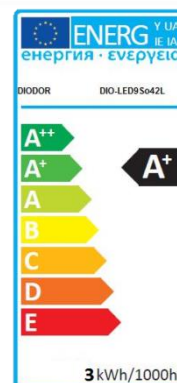




DIO-LED9So42L

Serie	42mm Soffitten
Artikelnummer	DIO-LED9So42L
EAN-Code	4260106546109
Lichtstrom-Abgabetyp	200 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 3.000 Kelvin)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 35.000h
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	180°
Sockeltyp (Normbezeichnung)	Soffitte
Verbrauch	2W
Eingangsspannung	12V AC/DC
Arbeitsbereich	10 – 30V
Ersetzt	21W Halogensoffitte*
Dimmbar	Ja**
Abmessungen	Ø 27mm x 42mm
Gewicht	5g
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM < 7 (Standard Deviation of Colour Matching)
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Energieeffizienzklasse	A+
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85414010



*21W 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.

**kompatible Dimmer im Sortiment

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

