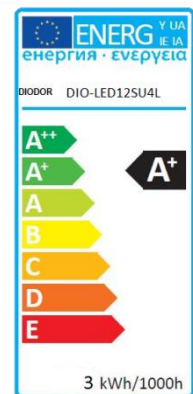




DIO-LED12SU4L

Serie	12er SMD Spot
Artikelnummer	DIO-LED12SU4L
EAN-Code	4260287560963
Lichtstrom-Abgabebetyp	210 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 3.000 Kelvin)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 50.000h
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	125°
Sockeltyp (Normbezeichnung)	GU4
Verbrauch	2,3W
Eingangsspannung	12V AC/DC
Arbeitsbereich	10 – 30V
Ersetzt	22W Halogenspot *
Dimmbar	Ja**
Abmessungen	Ø 35mm x 35mm
Gewicht	17g
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM < 7 (Standard Deviation of Colour Matching)
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Energieeffizienzklasse	A+
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85437090



*22W 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 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

