



DIO-LED1x2NU4M

Serie	1 x 2W Nichia Spot
Artikelnummer	DIO-LED1x2NU4M
EAN-Code	4260106545553
Lichtstrom-Abgabebetyp	120 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 2.700 Kelvin)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 50.000h
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	28°
Sockeltyp (Normbezeichnung)	GU4
Verbrauch	2,5W
Eingangsspannung	12V AC/DC
Arbeitsbereich	12 – 18V
Ersetzt	14W Halogenspot*
Dimmbar	Nein
Abmessungen	Ø 35mm x 35mm
Gewicht	17g
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM < 6 (Standard Deviation of Colour Matching)
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Energieeffizienzklasse	A+
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85437090



*14W gemäß der Tabelle 6 der EU-Verordnung 1194/2012

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

