



DIO-LED5x1N53M



Serie	5x1W Nichia Spot MR16
Artikelnummer	DIO-LED5x1N53M
EAN-Code	4260106543559
Lichtstrom-Abgabetypp	360 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 3000 Kelvin)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 50.000 h
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	40°
Socketyp (Normbezeichnung)	GU5.3
Verbrauch	6,0 Watt
Eingangsspannung	12-25V AC / DC
Ersetzt	ca. 50W Halogenspot*
Dimmbar	Nein
Abmessungen	Ø 50mm x 51mm
Gewicht	43 g
Gewicht im Blister	55 g
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM < 6 (Standard Deviation of Colour Matching)
Candela	400
Energieeffizienzklasse	A+
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Powerfaktor	0,8
Ursprungsland	Taiwan
Zolltarifnummer	85437090

*42 W gemäß 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