



## **DIO-LED10SU4L**

Serie 10er SMD Spot
Artikelnummer DIO-LED10SU4L
EAN-Code 4260106545072

Farbtemperatur Warmweiß (ca. 3.000 Kelvin)

CRI >80

Lichtstrom-Abgabetyp

Bemessungs-/ Nennlebensdauer bis zu 50.000h

Lichtstromerhalt 0,7
Abstrahlwinkel 125°
Sockeltyp (Normbezeichnung) GU4
Verbrauch 1,7W

Eingangsspannung 12V AC/DC Arbeitsbereich 10 – 30V

Ersetzt 18W Halogenspot \*

Dimmbar Ja\*\*

Abmessungen Ø 35mm x 35mm

Gewicht 16g Schaltzyklen >25.000

Farbkonsistenz SDCM < 7 (Standard Deviation of Colour Matching)

165 Lumen

Einschaltverzögerung keine (<1sek.)

Energieeffizienzklasse A+
Ursprungsland China
Zolltarifnummer 85437090



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



<sup>\*18</sup>W gemäß der Tabelle 6 der EU-Verordnung 244/2009

<sup>\*\*</sup>kompatible Dimmer im Sortiment