



DIO-LED10MZ4L



 Serie
 10er SMD Modul

 Artikelnummer
 DIO-LED10MZ4L

 EAN-Code
 4260106544785

Lichtstrom-Abgabetyp 160 Lumen

Farbtemperatur Warmweiß (ca. 3.000 Kelvin)

CRI >80

Bemessungs-/ Nennlebensdauer bis zu 50.000h

Lichtstromerhalt0,7Abstrahlwinkel125°Sockeltyp (Normbezeichnung)GZ4Verbrauch1,7W

Eingangsspannung 12V AC/DC Arbeitsbereich 10 – 30V

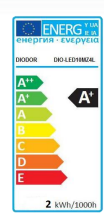
Ersetzt 18W Halogenstiftsockel*

 $\begin{array}{lll} \text{Dimmbar} & \text{Ja**} \\ \text{Abmessungen} & \varnothing \ 30 \text{mm} \\ \text{Gewicht} & 5 \text{g} \\ \text{Schaltzyklen} & > 25.000 \end{array}$

Farbkonsistenz SDCM < 7 (Standard Deviation of Colour Matching)

Einschaltverzögerung keine (<1sek.)

Energieeffizienzklasse A+
Ursprungsland China
Zolltarifnummer 85414010



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



^{*18}W gemäß der Tabelle 6 der EU-Verordnung 244/2009

^{**}kompatible Dimmer im Sortiment