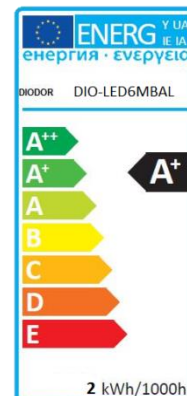




DIO-LED6MBAL

Serie	6er SMD Spot mit Bajonettsockel
Artikelnummer	DIO-LED6MBAL
EAN-Code	4260106545591
Lichtstrom-Abgabetyp	100 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 3.000 Kelvin)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 35.000h
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	125°
Sockeltyp (Normbezeichnung)	BA15d
Verbrauch	1W
Eingangsspannung	12V AC/DC
Arbeitsbereich	10 – 30V
Ersetzt	12W Halogenspot*
Dimmbar	Ja**
Abmessungen	Ø 26,7mm x 38mm
Gewicht	9g
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM < 7 (Standard Deviation of Colour Matching)
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Energieeffizienzklasse	A+
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85437090



*12W 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 Äquivalenzzwert 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

