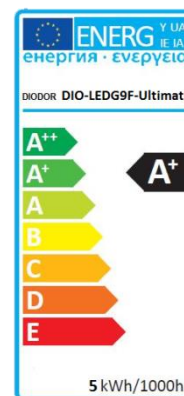




DIO-LEDG9F-Ultimate

Artikelnummer	DIO-LEDG9F-Ultimate
EAN-Code	4260390940942
Lichtstrom-Abgabetyp	420 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 2.700 Kelvin)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 20.000h
Lichtstromerhalt	0,8
Abstrahlwinkel	360°
Sockeltyp (Normbezeichnung)	G9
Verbrauch	4,5W
Eingangsspannung	230V AC
Arbeitsbereich	220 - 240V
Ersetzt	37W Halogenspot*
Dimmbar	Nein
Abmessungen	Ø 16mm x 54mm
Gewicht	22g
Schaltzyklen	100.000x
Farbkonsistenz	SDCM < 6 (Standard Deviation of Colour Matching)
Einschaltverzögerung	keine (<0,3sek.)
Energieeffizienzklasse	A+
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85437090



*37W 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 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

