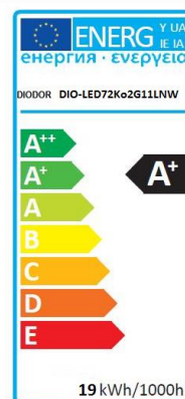




DIO-LED72Ko2G11LNW

Artikelnummer	DIO-LED72Ko2G11LNW
EAN-Code	4260106547502
Lichtstrom-Abgabebetyp	1.390 Lumen
Farbtemperatur	Naturweiß (ca. 4.100 Kelvin)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 30.000 h
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	140°
Socketyp (Normbezeichnung)	2G11
Verbrauch	17 Watt
Eingangsspannung	230 V AC
Arbeitsbereich	100-240 V
Ersetzt	93W Kompaktleuchte */**
Dimmbar	Nein
Abmessungen	43mm x 411mm x 23mm
Gewicht	530 g
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM < 7 (Standard Deviation of Colour Matching)
Energieeffizienzklasse	A+
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85437090
Umgebungstemperaturbereich	-20°C - +40°C



*93W gemäß Tabelle 6 der EU-Verordnung 244/2009

Diese gilt für Lampen mit ungerichtetem Licht und spiegelt bei dieser Lampe nicht die tatsächliche Äquivalenz wieder.

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.

****Bei dieser Lampe handelt es sich um ein Konversionsprodukt. Für umgebaute Leuchten mit Konversionslampen ist eine Konformitätsbeurteilung erforderlich. Gesetzliche Bestimmungen beim Einbau müssen eingehalten werden.**

David Communication e.K.
Gewerbstraße 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

