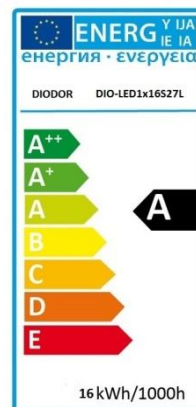




DIO-LED1x16S27L



Artikelnummer	DIO-LED1x16S27L
EAN-Code	4260373591352
Lichtstrom-Abgabebetyp	1.000 Lumen
Farbtemperatur	Warmweiß (ca. 3.000 Kelvin)
CRI	>98
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 30.000h
Schutzklasse	IP65
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	60°
Socketyp (Normbezeichnung)	E27
Verbrauch	16W
Eingangsspannung	230V AC
Arbeitsbereich	85 – 265V AC
Ersetzt	72W Halogenstrahler*
Dimmbar	Nein
Abmessungen	Ø 121mm x 130mm
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM <6 (Standard Deviation of Colour Matching)
Candela	846
Energieeffizienzklasse	A
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85437090



*72W gemäß der Tabelle 6 der EU-Verordnung 1194/2012

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.

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

