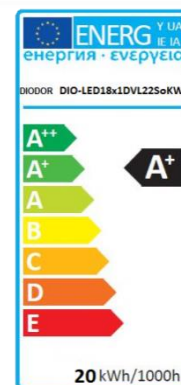


DIO-LED18x1DVL22SoKW



Artikelnummer	DIO-LED18x1DVL22SoKW
EAN-Code	4260373592298
Glas	klar
Schutzklasse	IP67
Lichtstrom-Abgabety	1.800 Lumen
Farbtemperatur	Kaltweiß (ca. 6.000 – 6.500K)
CRI	>80
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 45.000h
Lichtstromerhalt	0,7
Abstrahlwinkel	36°
Anschluss	Kabel (schwarz+, weiß-)
Verbrauch	18W
Eingangsspannung	12V DC
Arbeitsbereich	10 – 30V DC
Ersetzt	150W Arbeitsleuchte*
Dimmbar	Nein
Abmessungen	Ø 113,4mm x 40,7mm x 140,5mm
Gewicht	390g
Schaltzyklen	>25.000
Farbkonsistenz	SDCM <4 (Standard Deviation of Color Matching)
Candela	3.560
Energieeffizienzklasse	A+
Einschaltverzögerung	keine (<1sek.)
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	94054010



*kein Ersatz möglich gemäß 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 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

