

DIO-LED18x1DVL22SoKW



Artikelnummer DIO-LED18x1DVL22SoKW

EAN-Code 4260373592298

Glas klar Schutzklasse IP67

Lichtstrom-Abgabetyp 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 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.

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



