



Datenblatt Beleuchtungssockel

Art. Nr. 79881

Maße: Kabel phthalatfrei 40 cm
Kunststoff ist Hitzebeständig bis 60 °C

Geeignet für Schwachstrom bis 24V

Stückliste:

| Pos. | Menge | Bezeichnung | Maße | Material | Gewicht |
|------|-------|------------------------------------|-------------|-------------------|---------|
| 1 | 1 | Fassung E 5,5 Es 1091 | 8 x 5,5 mm | Eisen vernickelt | |
| 2 | 1 | Kabel braun 1-adrig + gelb 1-adrig | 40cm | Kupfer/Kunststoff | |
| 3 | 1 | LED E5,5; 16-22V; AC/DC; warm-weiß | E 5,5 / K 6 | | |
| 4 | 1 | Steg | 15 x 20 mm | Lupolen | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Materialliste

| Pos. | Material | Farbe/Oberfläche | Verarbeitungste./ Vered. dicke | Verarbeitungsart | Hersteller |
|------|---------------------|------------------|-----------------------------------|------------------------|------------|
| 1 | Eisen | vernickelt | | Gestanzt vernickelt | 71870 |
| 2 | Kupfer 1x18x0,10 | gelb/ braun | Phthalatfrei | abschneiden | 70240 |
| 3 | LED | vernickelt | RoHs | | 71870 |
| 4 | Lupolen1800H | gelb | 200 Grad | Spritzguss | 70600 |
| | | | | | |
| | | | | | |

Zur Materialliste:

Pos.4 Entspricht der Richtlinie 2003/11/EG (Ergänzung zu Richtlinie 76/769/EWG)

Pos.2/3 Konform den RL 2002/95/EG(ROHS),2002/96/EG(WEEE),2002/53/EG u.
2002/525/EG

Arbeitsweise:

Pos. 1 und 2 wird verlötet mit Lotdraht SAC 305 1532-133-1,5-500 S-Sn 96 **bleifrei**

Montage: Lämpchen eindrehen, Litze teilen + Stecker montieren auf Funktion testen

Datenblatt Beleuchtungssockel

Art. Nr. 79881

11.08.2016