

# Datenblatt Beleuchtung E 5,5

Art. Nr. 60804 weiß oder braun

Maße: Kabel phthlatfrei 60 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 ES5-02. .	8x5,5mm	Eisen vernickelt	
2	1	Kabel weiß od. braun 2 adrig	60cm	2 x 10 x 0,10	
3	1	Glühlampe E 5,5,3,5V 200mA	E5,5 K 6		
4	1	Stecker	15 x 5 mm	Lupolen	
5	2	Stifte DR 7648-1	4x8,6 l	M2 x 0,5	

## Materialliste

Pos.	Material	Farbe/Oberfläche	Verarbeitungste./ Vered. dicke	Verarbeitungsart	Hersteller
1	Eisen	vernickelt	RoHs		71870
2	Kupfer2x 10x0,10.	weiß/ braun Kunststoff	RoHs phthlatfrei	abschneiden	70240
3	Glühlampe	vernickelt	RoHs		71870
4	Lupolen1800H	weiß /braun	200 Grad	Spritzguss	70640
5	Stahl M2x 0,5	sudverzinnt		Drehteil	70050

Zur Materialliste:

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

Pos.1,3,5 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