

Leuchtmittel E27



konischer Sockel garantiert die Abdichtung mit jedem Dichtring im Außenbereich

13757 warmweiß

Technische Daten:

Spannung: 230V ~ 50Hz
Leistung: 0,5W
Anzahl LED: 9
Farbtemperatur: 3395K
Lichtstrom: 28lm
Abmessungen: Ø 50mm x 90mm
Material
Leuchtkörper: Polycarbonat

13767 weiß

Technische Daten:

Spannung: 230V ~ 50Hz
Leistung: 1W
Anzahl LED: 20
Farbtemperatur: 4000K
Lichtstrom: 60lm
Abmessungen: Ø 50mm x 90mm
Material
Leuchtkörper: Polycarbonat



13518

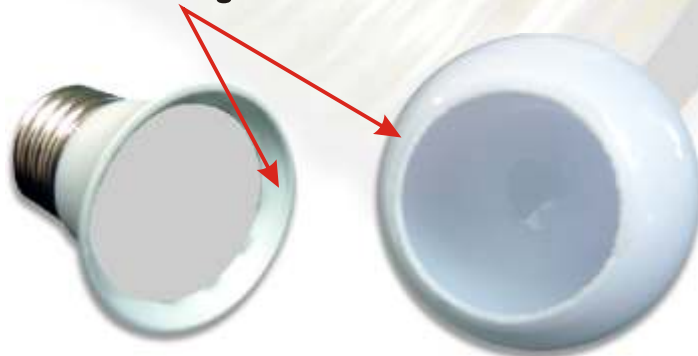
Silikondichtring E 27 zu LED - Leuchtmittel 13757 und 13767, schwarz

durch die nicht vorteilhafte Anordnung der Platine ergibt sich eine extrem geringe Klebefläche, dadurch kommt es bei zylindrischen Fassungen mit nicht passendem Dichtring zu erhöhtem Kraftaufwand beim Eindrehen der Kugellampe und damit zum Lösen des Polycarbonatleuchtkörpers



Kolbendurchmesser: Ø 45mm

Die neue Form ermöglicht eine breitere Klebefläche, somit ist keine Gefahr mehr gegeben, dass sich der Polycarbonatleuchtkörper von der Fassung löst



ENDRES Lighting GmbH

Blint r Viedel 4 · 56751 Polch · Phone 02654/9487-0 · Fax -11

www.endres-lighting.de · info@endres-lighting.de · WEEE-Reg.-Nr. DE 97116610

ENDRES
Lighting