**Beschreibung:**

|  |
| --- |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Designleuchte zweiteilig**Extravagante halbkreisförmige durchsichtige undoptisch ansprechende Designleuchte, zertifiziert nach DIN VDE 0834-1, RoHS konform,Reinigungsmittelresistenz gem. EN 13727,einzeln ansteuerbare LED- Anzeigen 180 Grad durchgängig sichtbares LED-Anzeige Segment: **rot, grün****Technische Daten:**Betriebsspannung: 24V DC / 20mA pro FarbeLeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 138x73x45mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdose sowie komfortable AP Montage mit Rastfunktion.Fabrikat: Lehmann ElectronicTyp: **ORION Art. Nr. 230.068.2K** oder gleichwertigFabrikat: ………………………….Typ: …………………………. |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Designleuchte dreiteilig**Extravagante halbkreisförmige durchsichtige undoptisch ansprechende Designleuchte, zertifiziert nach DIN VDE 0834-1, RoHS konform,Reinigungsmittelresistenz gem. EN 13727,einzeln ansteuerbare LED- Anzeigen 180 Grad durchgängig sichtbares LED-Anzeige Segment: **weiß, rot, grün****Technische Daten:**Betriebsspannung: 24V DC / 20mA pro FarbeLeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 138x73x45mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdose sowie komfortable AP Montage mit Rastfunktion.Fabrikat: Lehmann ElectronicTyp: **ORION Art. Nr. 230.068.3K** oder gleichwertigFabrikat: ………………………….Typ: …………………………. |

**Beschreibung:**

|  |
| --- |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Designleuchte vierteilig**Extravagante halbkreisförmige durchsichtige undoptisch ansprechende Designleuchte, zertifiziert nach DIN VDE 0834-1, RoHS konform,Reinigungsmittelresistenz gem. EN 13727,einzeln ansteuerbare LED- Anzeigen 180 Grad durchgängig sichtbares LED-Anzeige Segment: **weiß, rot, grün, gelb****Technische Daten:**Betriebsspannung: 24V DC / 20mA pro FarbeLeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 138x73x45mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdose sowie komfortable AP Montage mit Rastfunktion.Fabrikat: Lehmann ElectronicTyp: **ORION Art. Nr. 230.068.4** oder gleichwertigFabrikat: ………………………….Typ: …………………………. |