**Beschreibung:**

|  |
| --- |
| **Zimmer / Wohnungs- Schild**  Optisch ansprechendes Design, RoHS konform,  Reinigungsmittelresistenz gem. EN 13727,  Namensschild beliebig auswechselbar  **Technische Daten:**  Abmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)  Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder AP  Fabrikat: Lehmann Elektronik  Typ: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.0**  oder gleichwertig  Fabrikat: ………………………….  Typ: …………………………. |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Lichtsignalschild, einteilig**  Optisch ansprechendes Design, zertifiziert nach DIN VDE 0834-1, RoHS konform,  Reinigungsmittelresistenz gem. EN 13727,  eine ansteuerbare LED- Anzeige 180 Grad  durchgängig sichtbares LED-Anzeige Segment: **rot**  Namensschild beliebig auswechselbar  **Technische Daten:**  Betriebsspannung: 24V DC / 20mA  Leuchtmittel: Highgrade LED  Sicherheitsschaltung: LED Ausfall-Überbrückung  Abmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)  Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder AP  Fabrikat: Lehmann Elektronic  Typ: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.1k**  oder gleichwertig  Fabrikat: ………………………….  Typ: …………………………. |

**Beschreibung:**

|  |
| --- |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Lichtsignalschild, zweiteilig**  Optisch ansprechendes Design; 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**  Namensschild beliebig auswechselbar  **Technische Daten:**  Betriebsspannung: 24V DC / 20mA pro Farbe  Leuchtmittel: Highgrade LED  Sicherheitsschaltung: LED Ausfall-Überbrückung  Abmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)  Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder AP  Fabrikat: Lehmann Electronic  Typ: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.2k**  oder gleichwertig  Fabrikat: ………………………….  Typ: …………………………. |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Lichtsignalschild, dreiteilig**  Optisch ansprechendes Design, 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**  Namensschild beliebig auswechselbar  **Technische Daten:**  Betriebsspannung: 24V DC / 20mA pro Farbe  Leuchtmittel: Highgrade LED  Sicherheitsschaltung: LED Ausfall-Überbrückung  Abmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)  Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder AP  Fabrikat: Lehmann Electronic  Typ: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.3k**  oder gleichwertig  Fabrikat: ………………………….  Typ: …………………………. |

**Beschreibung:**

|  |
| --- |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Lichtsignalschild, vierteilig**  Optisch ansprechendes Design, 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**  Namensschild beliebig auswechselbar  **Technische Daten:**  Betriebsspannung: 24V DC / 20mA pro Farbe  Leuchtmittel: Highgrade LED  Sicherheitsschaltung: LED Ausfall-Überbrückung  Abmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)  Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder AP  Fabrikat: Lehmann Elektronik  Typ: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.4**  oder gleichwertig  Fabrikat: ………………………….  Typ: …………………………. |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Lichtsignalschild, vierteilig**  Optisch ansprechendes Design  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, blau**  Namensschild beliebig auswechselbar  **Technische Daten:**  Betriebsspannung: 24V DC / 20mA pro Farbe  Leuchtmittel: Highgrade LED  Sicherheitsschaltung: LED Ausfall-Überbrückung  Abmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)  Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder AP  Fabrikat: Lehmann Electronic  Typ: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.5**  oder gleichwertig  Fabrikat: ………………………….  Typ: …………………………. |

**Beschreibung:**

|  |
| --- |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Lichtsignalschild, einteilig**  Optisch ansprechendes Design, zertifiziert nach DIN VDE 0834-1, RoHS konform,  Reinigungsmittelresistenz nach DIN 42115, Reinigungsmittelresistenz gem. EN 13727,  eine ansteuerbare LED- Anzeige 180 Grad  durchgängig sichtbares LED-Anzeige Segment: **weiß**  Namensschild beliebig auswechselbar  **Technische Daten:**  Betriebsspannung: 24V DC / 20mA  Leuchtmittel: Highgrade LED  Sicherheitsschaltung: LED Ausfall-Überbrückung  Abmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)  Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder AP  Fabrikat: Lehmann Electronic  Typ: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.6k**  oder gleichwertig  Fabrikat: ………………………….  Typ: …………………………. |
| **Zimmer / Wohnungs- LED-Lichtsignalschild, einteilig**  Optisch ansprechendes Design, zertifiziert nach DIN VDE 0834-1, RoHS konform,  Reinigungsmittelresistenz gem. EN 13727,  eine ansteuerbare LED- Anzeige 180 Grad  durchgängig sichtbares LED-Anzeige Segment: **grün**  Namensschild beliebig auswechselbar  **Technische Daten:**  Betriebsspannung: 24V DC / 20mA  Leuchtmittel: Highgrade LED  Sicherheitsschaltung: LED Ausfall-Überbrückung  Abmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)  Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder AP  Fabrikat: Lehmann Electronic  Typ: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.7k**  oder gleichwertig  Fabrikat: ………………………….  Typ: …………………………. |