**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 APFabrikat: Lehmann ElektronikTyp: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.0** oder gleichwertigFabrikat: ………………………….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 / 20mALeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder APFabrikat: Lehmann ElektronicTyp: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.1k**oder gleichwertigFabrikat: ………………………….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 FarbeLeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder APFabrikat: Lehmann ElectronicTyp: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.2k**oder gleichwertigFabrikat: ………………………….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 FarbeLeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder APFabrikat: Lehmann ElectronicTyp: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.3k**oder gleichwertigFabrikat: ………………………….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 FarbeLeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder APFabrikat: Lehmann ElektronikTyp: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.4**oder gleichwertigFabrikat: ………………………….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 FarbeLeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder APFabrikat: Lehmann ElectronicTyp: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.5**oder gleichwertigFabrikat: ………………………….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 / 20mALeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder APFabrikat: Lehmann ElectronicTyp: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.6k**oder gleichwertigFabrikat: ………………………….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 / 20mALeuchtmittel: Highgrade LEDSicherheitsschaltung: LED Ausfall-ÜberbrückungAbmessungen: 148x150x24mm (BxHxT)Befestigung: Montage auf 55er  Schalterdosen sowie diversen anderen  UP-Dosen oder APFabrikat: Lehmann ElectronicTyp: **Asteria Typ 2 Art. Nr. 203.072.7k**oder gleichwertigFabrikat: ………………………….Typ: …………………………. |