



## Ex e - zweifarben LED Signalleuchten

### Rechteckige LED Signalleuchte

**Farbe:** Grün/Rot (andere Farben auf Anfrage)  
**Installation:** Verdrahtung direkt auf die Leuchtmelder

**Schutzart:** IP66  
**Ex-Schutzart:** Gas: II 2 G Ex db eb IIC T6 Gb  
Staub: II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db  
-40°C ≤ Ta ≤ +60°C

**Abmessung:** ca. 125 x 90 x 80 (H x B x T) Edelstahl  
**Gehäusematerial:** oder Aluminium  
**Leuchtmelder:** 2x R. Stahl 8010/6-21-1(rot/grün)

**Versorgungsspannung AC:** 12 ... 230 V AC  
**Versorgungsspannung DC:** 12 ... 230 V DC  
**Bemessungsbetriebsstrom:** max. 12 mA  
**Leistungsaufnahme:** max. 1 W je Leuchtmelder  
**Frequenz:** 0 ... 60 Hz  
**Spannungstoleranz:** ± 10 %  
**Kabelverschraubung:** 1x M20 Ex e Polyamid  
(Option Edelstahl)

**Hinweis:** Die Mitex Ex e Signalleuchte ist für den direkten Anschluss an Ex e-Stromkreise vorgesehen.  
Jede LED (rot / grün) ist separat ansteuerbar.  
Die Verdrahtung erfolgt über direkt auf die Leuchtmelder.

