

## XTR.5680.28

### "EXTRA-N-LED"

Explosieveilig Zone 2,22 LED armatuur voor gebruik in gebieden waar explosiegevaar aanwezig is, in de vorm van brandbare gassen, dampen, nevels of stof.

**Certificaat FTZU 16 ATEX 0102X.**

**Zone 2: II 3G Ex nR IIC T6 Gc**

**Zone 22: II 3D Ex tc IIIC T80°C Dc**

Europees fabricaat, voldoet aan de nieuwste Europese ATEX 114 richtlijn 2014/34EU.

Basis en opaalkap van slagvast polycarbonaat.

UV-bestendig.

RVS kapklemmen.

Topkwaliteit driver en LED, 5 jaar garantie.

Plafond-/wandbevestiging met 2 RVS klikbeugels voor gegarandeerde afdichting.

Compleet met Ex-wartel M20 (1 st.), Ex-blindstoppen (3 st.),

RVS-plafondklikbeugels en ophanghaken (2 st.).



|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Product naam         | XTR.5                   |
| Kleur                | Lichtgrijs RAL7035      |
| Dimbaar              | Niet dimbaar            |
| Vermogen             | 74W                     |
| Lumen                | 11172 lm                |
| Lm/W                 | 151                     |
| Kleurtemperatuur     | 4000K                   |
| CRI                  | >80                     |
| Lichtverdeling       | Direct                  |
| Klasse               | Klasse I                |
| IK                   | IK10 (20 joule)         |
| IP                   | IP66                    |
| Levensduur LED       | 70.000 uur (L80/B10)    |
| Omgevingstemperatuur | -20°C tot 45°C          |
| Lengte               | 1580 mm                 |
| Breedte              | 155 mm                  |
| Hoogte               | 105 mm                  |
| Sensor               | Nee                     |
| Voeding              | 230V                    |
| Zone                 | Zone 2,22               |
| Binnen/Buiten        | Zowel binnen als buiten |
| Montagegroep         | Opbouw                  |

