



### 3 Verlichting



#### 10 Kijkglasverlichting

#### 1 ATEX kijkglasverlichting Serie USL05-LED

De compacte explosieveilige kijkglasverlichting USL is speciaal ontwikkeld voor het belichten van de binnenkant van ketels, tanks, reactoren, enz... en passen op alle courante kijkglazen. Deze LED-versie heeft temperatuurklasse T6 en kan ingezet worden bij omgevingstemperaturen tot 60°C.

II 2 G Ex d IIC T6 Gb

II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db

Zone 0	✗	Zone 20	✗
Zone 1	✓	Zone 21	✓
Zone 2	✓	Zone 22	✓

BVS08ATEXE133



#### Op aanvraag

- 5m of 20m aangegoten kabel

#### Specificaties

Behuizing	corrosiebestendige aluminiumlegering G-Al Si 10Mg
Dichting	O-ring (VITON)
Bescherming	IP67
Lamp	LED
Aarding	uitwendige aardingsbout
Kabelingang	2m aangegoten kabel 3G1.5mm <sup>2</sup>
Omgevingstemperatuur	-20°C - +60°C
Bevestiging	d.m.v. 1 centrale meegeleverde scharnierende beugel in roestvrij staal (bevestiging M8)
Kijkglazen	de armaturen passen op kijkglazen vanaf maat DN25
Richtlijn	ATEX
Fabrikant	Papenmeier - Lumiglas

#### Bestelgegevens

Code	Lamp	Voedings spanning	Temp. klasse	Gewicht
USL05EX2304-LED	4W LED	230V	T6	0.8 kg

#### Maatschetsen

