

### 3 Verlichting

#### 10 Kijkglasverlichting

#### 3 ATEX kijkglasverlichting Serie USL07-LED

De compacte 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.

#### Specificaties

Behuizing	corrossiebestendige aluminiumlegering G-Al Si 12Mg
Dichting	O-ring (VITON)
Bescherming	IP65
Lamp	LED 14W
Aarding	in- en uitwendige aardingsbout
Kabelingang	Exe-aansluitdoos met wartel M20
Omgevingstemperatuur	-20°C - +60°C
Bevestiging	d.m.v. 2 meegeleverde scharnierende beugel in roestvrij staal (bevestiging M8)
Kijkglazen	de armaturen passen op kijkglazen vanaf maat DN50
Richtlijn	ATEX

II 2 G Ex db eb IIC T6 Gb

II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db

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

BVS16ATEXE106X



#### Op aanvraag

- halogeen lamp

#### Bestelgegevens

Code	Lamp	Voedings spanning	Temp. klasse	Gewicht
USL07EX024-LED11	14W LED, stralingshoek 11°	24VAC/DC	T6	3.9 kg
USL07EX230-LED11	14W LED, stralingshoek 11°	120-230VAC	T6	3.9 kg
USL07EX024-LED26	14W LED, stralingshoek 26°	24VAC/DC	T6	3.9 kg
USL07EX230-LED26	14W LED, stralingshoek 26°	120-230VAC	T6	3.9 kg

#### Maatschetsen

