

3 Verlichting

10 Kijkglasverlichting

2 ATEX kijkglasverlichting Serie USL06

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.

II 2 G Ex db eb IIC T6 Gb

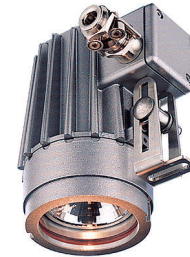
II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db

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

BVS08ATEXE135

Specificaties

Behuizing	corrosiebestendige aluminiumlegering G-Al Si 12Mg
Dichting	O-ring (VITON)
Bescherming	IP67
Lamp	LED
Aarding	in- en uitwendige aardingsbout
Kabelingang	Exe-aansluitdoos met trompetwaaier M20
Omgevingstemperatuur	-20°C - +50°C
Bevestiging	d.m.v. 1 centrale meegeleverde scharnierende beugel in roestvrij staal (bevestiging M8)
Kijkglazen	de armaturen passen op kijkglazen vanaf maat DN50
Richtlijn	ATEX
Fabrikant	Papenmeier - Lumiglas



Bestelgegevens

Code	Lamp	Voedings spanning	Temp. klasse	Gewicht
USL06EX024DC-12	9W LED, stralingshoek 12°	12/24VDC	T6	2.1 kg
USL06EX024DC-25	9W LED, stralingshoek 25°	12/24VDC	T6	2.1 kg
USL06EX024DC-38	9W LED, stralingshoek 38°	12/24VDC	T6	2.1 kg
USL06EX024AC-12	14W LED, stralingshoek 12°	24VAC/DC	T6	2.1 kg
USL06EX024AC-25	14W LED, stralingshoek 25°	24VAC/DC	T6	2.1 kg
USL06EX024AC-38	14W LED, stralingshoek 38°	24VAC/DC	T6	2.1 kg

Maatschetsen

