

QL Esla

Explosie veilig IP66, IK07 LED armatuur met UV bestendig polycarbonaat (IK05) of borosilicate glas. Behuizing van aluminium met Polyurethane afwerking in geel (RAL1003).

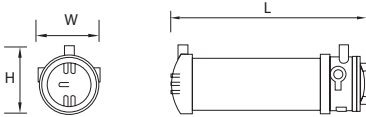
Explosion proof IP66, IK07 LED luminaire with UV resistant polycarbonate (IK05) or borosilicate glass. Housing made of aluminum alloy with Polyurethane finish (RAL1003).

Geschikt voor zone 1 en 21. Volgens ATEX normering 2014/34/EU. Ex db IIC T6 Gb en Ex tb IIIC T85 Db. Armatuur rendement >110lm/w.

Suitable for zone 1 and 21. According ATEX directive 2014/34/EU. Ex db IIC T6 Gb and Ex tb IIIC T85 Db. Fixture efficiency >110lm/w.

RVS bevestigingsbeugels. Onderhoudsarm en hoge levensduurverwachting (50.000 uur L80). Ta -20°C / +40°C. Vijf jaar garantie.

Stainless steel fixing brackets. Maintenance free and long lifetime (50.000 hours L80). Ta -20°C / +40°C. Five year warranty.



Vermogen Power	Kleur Colour	Lumen	CRI (Ra)	Lengte (mm) Length (mm)	Breedte (mm) Width (mm)	Hoogte (mm) Height (mm)	Ta.Max Ta.Max	 kg	Noodvoorz. (h) Emergency (h)	Art. nummer Article no.
22w	4000k	2500	>80	750	157	197	40	8,5	1 (750lm)	OK02223040
40w	4000k	5000	>80	1360	157	197	40	15,9	3 (850lm)	OK04023040

Applicaties:

- Chemische industrie
- Farmaceutische toepassingen
- Olie en gas omgevingen
- Industriële voorzieningen
- Voedsel en landbouwindustrie

Applications:

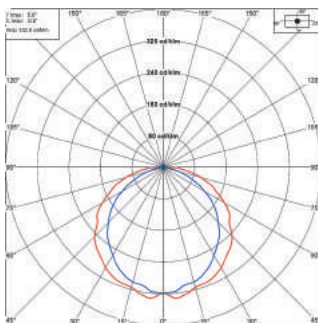
- Chemical industry
- Pharmaceutical
- Oil and gas sites
- Industrial facilities
- Food and agricultural industry

Opties:

- Noodverlichting permanent, niet permanent of gecombineerd
- Enkele kabel wartel
- Dubbele kabel wartel

Optional:

- Emergency lighting permanent, non-permanent or combined
- Single cable gland
- Double cable gland



OK02223040
22w 2500lm 4000k
ηLB 100%