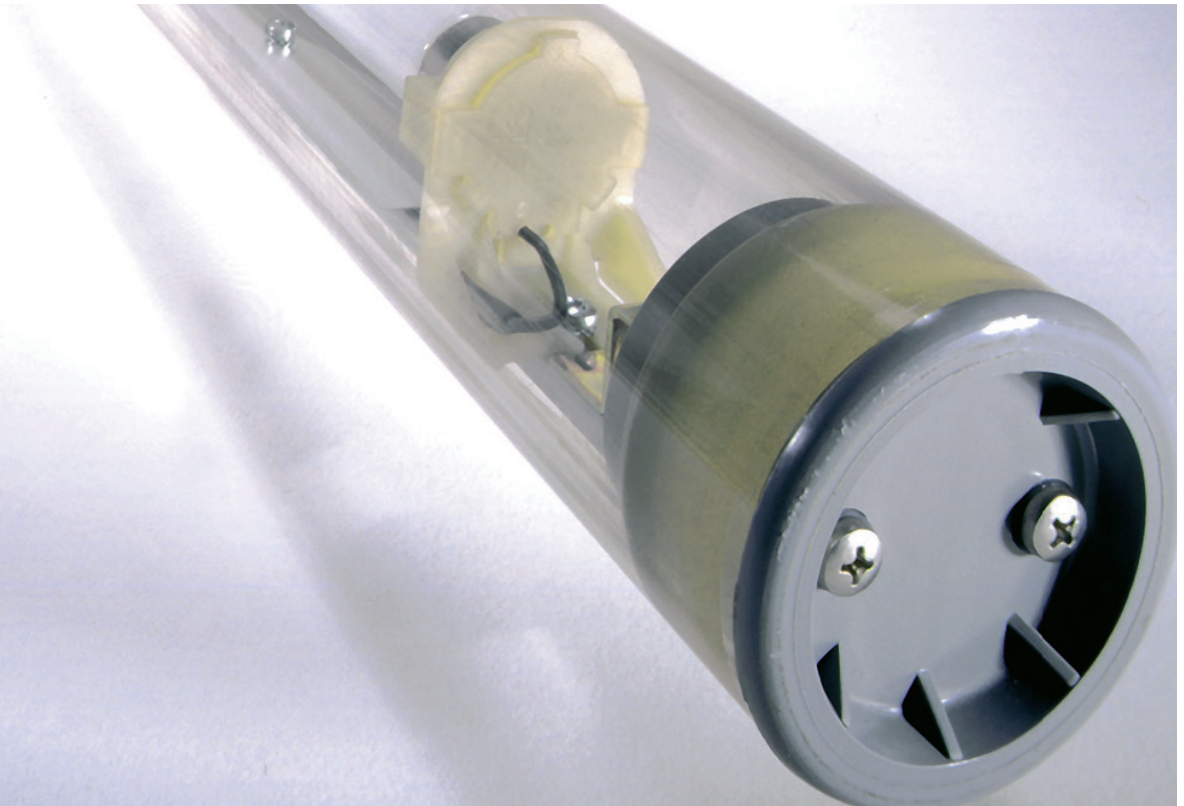


EXTREEM SLAGVASTE VERLICHTING - INDUSTRIEEL ARMATUUR



EX-ROHRLEUCHE

Toepassingsgebieden



Lichtkap: UV-gestabiliseerd polycarbonaat

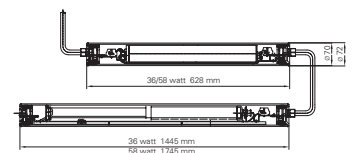
Behuizing: polycarbonaat

Lichtbron: T8

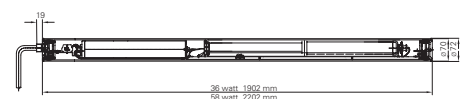


Afmetingen in mm:

UITVOERING MET AFZONDERLIJKE E-VSA



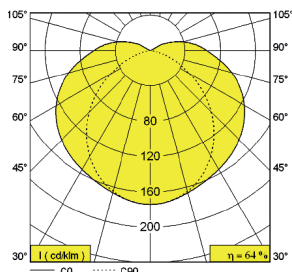
UITVOERING MET E-VSA



Technische specificaties



WATT	UITVOERING E-VSA (MM)	UITVOERING MET AFZONDERLIJKE E-VSA (MM)	UITVOERING ZONDER E-VSA (MM)
1 x 36	1902	B = 628 + Z = 1445	1445
1 x 58	2202	B = 628 + Z = 1745	1745



Productspecificaties

- lichtkap van UV-gestabiliseerd polycarbonaat
- behuizing van polycarbonaat
- E-VSA
- explosiebeveiliging: II 2 G / Ex ed / II CT4 voor Zone 1, 2 (Gas) II 2 D T110 °C voor Zone 21, 22 (Stof) alleen voor 36 en 58 Watt
- temperatuurklasse: T4
- omgevingstemperatuur -20 °C tot +40 °C
- montage-, installatie- en onderhoudsvriendelijk
- veiligheidsklasse I
- spanning: 220/240 V, 50 / 60 Hz

Opties

- diverse uitvoeringen en bevestigingen
- diverse sluitingen mogelijk
- Zone 2, 22 voor 36 en 58 Watt
- bevestigingsklemmen touw + ketting (V2A)
- buisklemmen wand + plafond (VA)
- sluiting zonder invoering
- sluiting met M20 x 1,5
- lock met Y-fitting
- reserveonderdelen

Bezoek onze website voor de meest actuele informatie

www.lightronics.nl

