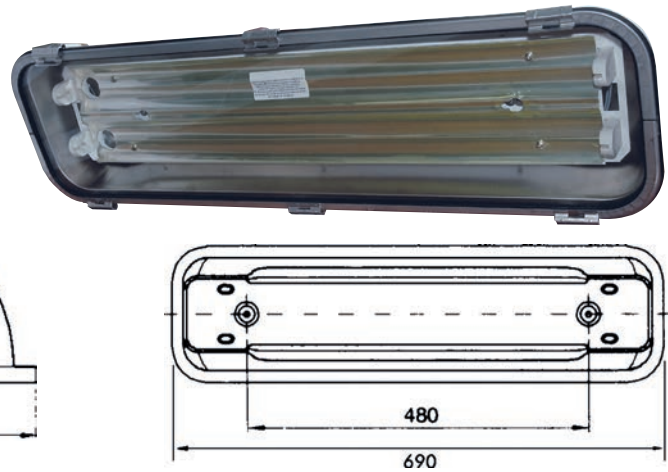
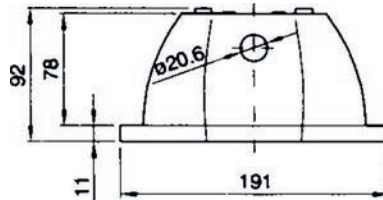


ÉCLAIRAGE FLUO

Type FMI

- > Corps et clips en inox
- > Diffuseur en verre trempé
- > Alimentation : 220 Vca ou 24 Vcc
- > Puissance : 2 x 18 W
- > Indice de protection : IP66
- > Options : tube fluo TF18 (18 W)

Réf.	Tension (V)
FMI218220	220
FMI21824	24



Type FMIC

Luminaire inox très résistant aux chocs et aux environnements agressifs

Sa résistance au nettoyage haute pression, sa forme tubulaire sans aspérité et la qualité des matériaux utilisés (polycarbonate et inox) en font un produit très apprécié dans les applications professionnelles.

- > Orientation à 360°
- > Indice de protection : IP68
- > Fixation par bandeaux à grenouillère à ouverture rapide
- > Raccordement sur bornier débrochable 3 x 2,5 mm²
- > Options : tube fluo TF18 (18 W)

Réf.	Tension (V)	Puissance (W)
FMIC21824	24	2 x 18
FMIC218220	220	2 x 18



L=675 mm (2 x 18 W)
L=1285 mm (2 x 18 W)

Fluo marine spécial chambres froides

- > Corps en inox ASI 316 revêtu d'une peinture blanche RAL9016
- > IP67 - 2 PE M20 - alimentation 230 V CA 50 Hz - 2 x 18 W avec tubes
- > Température -40° / +45°
- > Poids : 4,5 kg
- > Dimensions : 681 x 165 x 111

Réf.	FLUO230CF
------	------------------

