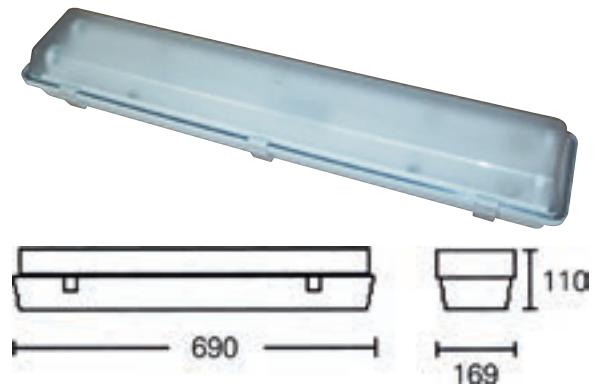


## ÉCLAIRAGE FLUO

### Modèle ALEXA

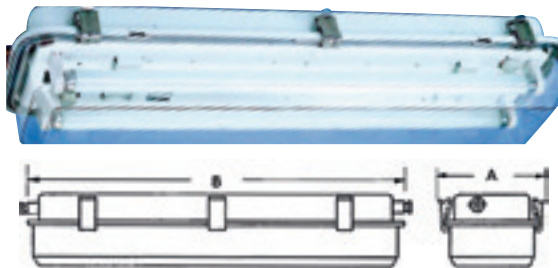
- > Vasque en polycarbonate
- > Corps en plastique
- > Livré avec tubes
- > Ballast double antiparasité
- > Indice de protection : IP65
- > Alimentation : 24 Vcc
- > Puissance : 2 x 18 W
- > Poids : 2,5 kg

Réf.	Désignation
<b>ALEXA</b>	Fluo 2 x 18 W
<b>TF18</b>	Tube fluo 18 W de recharge
<b>BDALEXA</b>	Ballast double



### Fluos Aquasignal

- > Corps en acier galvanisé, émaillé blanc, diffuseur en polycarbonate, clips inox
- > Indice de protection : IP67
- > Livré sans tube TF18 (18 W) ou TF36 (36 W)

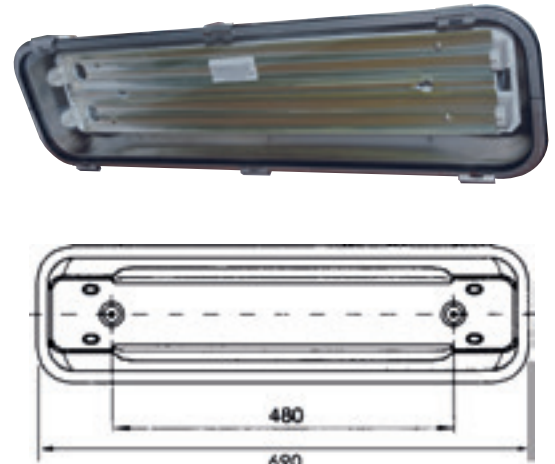
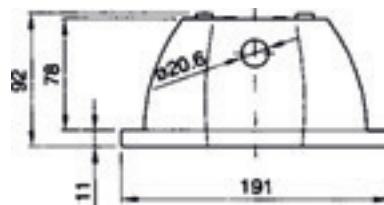


Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Dimensions (mm)	
			A	B
<b>FAS824</b>	24	2 x 8	165	379
<b>FAS21824</b>	24	2 x 18	193	692
<b>FAS218220</b>	220	2 x 18	193	692
<b>FAS23624</b>	24	2 x 36	150	1340
<b>FAS236220</b>	220	2 x 36	150	1340

### 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)
<b>FMI218220</b>	220
<b>FMI21824</b>	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 mm<sup>2</sup>
- > Options : tube fluo TF18 (18 W)

Réf.	Tension (V)	Puissance (W)
<b>FMIC218220</b>	220	2 x 18

