



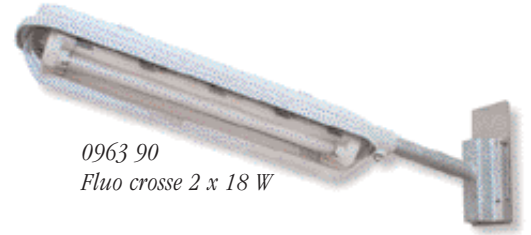
0963 73 Fluo 2 x 58 W



0965 55 Fluo 2 x 36 W



0965 48 Fluo 2 x 18 W

0963 90
Fluo crosse 2 x 18 W

Luminaires fluorescents 18, 36 et 58 W

- Tubes bi-broches Ø 26 mm, culots G 13 standards
- Fréquence : 50/60 Hz
- Alimentation par ballast électronique selon modèle :
110/127 V ± 10% AC/DC ou 220/240 V ~ ± 10 %, 198 à 264 V
- Allumage instantané. Facteur de puissance ≥ 0,95
- Corps en polyester préimprégné armé fibre de verre
- Vasque en polycarbonate articulée sur le corps
- Réflecteur multi-parabolique articulé en polycarbonate
- Câblage interne en fil haute température
- Joint d'étanchéité en élastomère
- Douilles anti-vibrations avec système à ressort
- Coupure de l'alimentation de l'appareil par interrupteur à sécurité positive asservi à l'ouverture de la vasque permettant le changement des tubes secteur présent
- En cas de défaillance d'un tube, les autres tubes restent allumés.
- Ouverture et fermeture par clé 6 pans ou tournevis plat (système débrayable en fin de course)
- Capot cache-bornes IP 2X permettant la maintenance du ballast et des douilles sans coupure de l'alimentation générale
- Ballast fixé par vis, équipé d'un connecteur rapide anti-vibration

Version mono, duo, tri-tubes standard

- 3 entrées taraudées M 25 dont 2 à une extrémité et l'autre à l'extrémité opposée. Livré avec :
 - 1 presse étoupe polyamide M 25 (Ø d'étanchéité 8 à 18,5 mm)
 - 2 bouchons M 25
 - 1 bornier de raccordement 5 x 4 mm² max. souple ou 5 x 6 mm² rigide maxi

Tube (W) non fourni	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Réf. 110/127 V	Réf. 220/240 V	Emb.
1 x 18	5,5	32,3	0915 47	0965 47	1
2 x 18	5,5	32,3	0915 48	0965 48	1
1 x 36	7,9	54,2	0915 53	0965 53	1
2 x 36	7,9	54,2	0915 55	0965 55	1
3 x 36	9,9	54,2	0915 34	0965 34	1
1 x 58	9	65	0913 72	0963 72	1
2 x 58	9	65	0913 73	0963 73	1
3 x 58	11	65	0915 42	0965 42	1

Version duo passage

- 3 entrées taraudées M 25 dont 2 à une extrémité et l'autre à l'extrémité opposée. Livré avec :
 - 2 presse-étoupe polyamide M 25 (Ø d'étanchéité 8 à 18,5 mm)
 - 1 bouchon M 25
 - 1 bornier de raccordement à chaque extrémité 5 x 4 mm² max. souple ou 5 x 6 mm² rigide, max. (câblage interne en 2,5 mm²)

Tube (W) non fourni	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Réf. 110/127 V	Réf. 220/240 V	Emb.
2 x 18	5,5	32,3	0915 18	0965 18	1
2 x 36	7,9	54,2	0915 25	0965 25	1
2 x 58	9	65	0913 83	0963 83	1

Version duo crosse

- Pour montage sur mat ou support mural tubulaire Ø 42 mm avec 1 entrée presse-étoupe intégré M 25 (Ø d'étanchéité 8 à 18,5 mm)
- Livré avec 1 bornier de raccordement 3 x 4 mm² et bride interne d'amarrage du câble (sûreté positive)

Tube (W) non fourni	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Réf. 110/127 V	Réf. 220/240 V	Emb.
2 x 18	6,2	34,1	0913 90	0963 90	1
2 x 36	8,7	54,2	0913 91	0963 91	1

Accessoires de fixation

	Réf.	Emb.
Jeu de 2 demi-colliers pour fixation sous tube Ø 49 mm (1" 1/2) ou Ø 42 mm (1" 1/4)	0965 93	1
Pour fixation sous tube Ø 60 mm (2") :		
Jeu de 2 anneaux M8 en acier zingué pour fixation par suspension	0965 91	1
Crosse Ø 42 mm en acier galvanisé pour fixation murale	0965 94	1
Jeu de 2 étriers en aluminium pour fixation sur surface plane.	0965 95	1
Version inox 316	0965 97	1
Jeu de 2 genouillères en aluminium pour orientation du luminaire en fixation murale.	0965 90	1
Version inox 316	0965 98	1
Jeu de 2 étriers en acier zingué "fixation rapide d'une seule main"	0965 74	1
Version inox 316	0965 96	1
Elingue de fixation anti-chute (chaîne inox 1,20 m) pour entrée M25	0965 89	1
	0964 05	1

Réalisations spéciales nous consulter :

- Tubes bi-broches Ø 38 mm
- Tubes bi-broches Ø 38 mm spécial froid
- Tri-tubes "gradables"
- Protection spécifique de la vasque contre les agressions chimiques sévères

- Accessoire pour maintien de vasque (anti-chute)

Encombrement accessoires de fixation (voir pages 36-37)

Modes d'installation/raccordement (voir pages 38-39)

Pièces de maintenance (voir page 290)