

# LED - Luminaires de secours et de signalisation

## CF LED



Forme compacte et élégante	Tension de secteur	: 230V +/- 10%, 50/60Hz
Montage et maintenance simple	Exécution	: batterie autonome
Base en metal, blanc		: pour batterie central /secteur
Verrine en PMMA, opal	Autotest	: avec indication LED
Indice de protection IP40	Batterie	: NiCd sans maintenance
Classe de protection électrique I	Source lumineuse	: Power LED
Norme EN 60 598-2-22	Autonomie	: 3h
Pictogrammes selon EN 1838	Température ambiante	: +5°C ... +30°C
Distance de reconnaissance AEAI / EN = 15m/30m	Dimensions	: L 365 x l 160 x H 90 mm





### Légende:

- \*S - Mode de secours uniquement
- \*P - Mode permanent et secours
- \*N - Secteur / batterie central
- \*L - Autonomie 3h
- \*T - Autotest


**Exemple:** CF LED PL+T = Luminaire LED, mode permanent et secours, autonomie 3h, avec autotest

Type	N° d'article	Dimensions	W	S	P	Batterie	Autonomie
CF LED PL+T	003 301 651	365 x 160 x 90mm	6	x	x	NiCd	3h
CF LED N 230	003 301 652	365 x 160 x 90mm	5	Secteur 230V AC / batterie central			
CF LED N 24VDC	003 301 653	365 x 160 x 90mm	3	Batterie central 24VDC			
CF LED N 48VDC	003 301 654	365 x 160 x 90mm	3	Batterie central 48VDC			

### CF LED - Pictogrammes AEAI/EN = 15m/30m

CFV-IN/R	031 801 670	Picto "EM - flèche à droite"	
CFV-IN/L	031 801 680	Picto "EM - flèche à gauche"	
CFV-IN/U	031 801 690	Picto "EM - flèche en bas"	
CFV-IN/H	031 801 660	Picto "EM - flèche en haute"	

### CF LED - Accessoires

ACF	927 901 500	Console, latérale	
TC	003 901 005	Suspension de tube pendentif	
VCF80	003 701 980	Verrine H 80mm	
VCF80-A	003 701 981	Verrine H 80mm pour version autotest	
GCF	003 900 001	Grille de protection	

LED - durée de vie > 50'000 h

Sous réserve de modifications !

