

# LED - Luminaire de secours et de signalisation

## CF/SFQ LED

## IP65



Forme compacte et élégante  
 Montage et maintenance simple  
 Base en polycarbonat  
 Verrine en polycarbonat, transparent, prismatique  
 Indice de protection IP65  
 Classe de protection électrique I  
 Norme EN 60 598-2-22  
 Pictogrammes selon EN 1838  
 Distance de reconnaissance EN = 24m

Tension de secteur : 230 V +/- 10%, 50/60Hz  
 Exécution : batterie autonome  
 : pour batterie centrale / secteur  
 Autotest : avec indication LED  
 Batterie : NiCd sans maintenance  
 Source lumineuse : Power LED  
 Autonomie : 3h  
 Température ambiante : +5°C ... +30°C  
 Dimensions : L 370 x l 150 x H 105 mm

### Légende:

\*S - Mode de secours uniquement  
 \*P - Mode permanent et secours  
 \*N - Secteur / batterie central

\*T - Autotest  
 \*L - Autonomie 3h

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

Type	N° d'article	W	Batterie	Autonomie
CF/SFQ LED/3 PL	000 211 520	5,5	NiCd	3h
CF/SFQ LED/3 PL+T	000 211 521	5,5	NiCd	3h
CF/SFQ LED/3 N 230	000 211 522	5	Secteur / batterie central	
CF/SFQ LED/4 PL	000 211 525	6	NiCd	3h
CF/SFQ LED/4 PL+T	000 211 526	6	NiCd	3h
CF/SFQ LED/4 N 230	000 211 527	5	Secteur / batterie central	
CF/SFQ LED N 24VDC	000 211 530	3	Batterie central 24V DC	
CF/SFQ LED N 48VDC	000 211 531	3	Batterie central 48V DC	

### CF/SFQ LED - Pictogrammes

EN = 25m

ISFQ/R	003 801 570	Picto "EM - flèche à droite"	
ISFQ/L	003 801 580	Picto "EM - flèche à gauche"	
ISFQ/U	003 801 590	Picto "EM - flèche en bas"	
ISFQ/H	003 801 600	Plaque opal	

### CF/SFQ LED - Accessoire

SQ	927 901 500	Console, latérale	
TQ	003 901 005	Suspension de tube pendentif	
GO	927 901 520	Grille de protection	

LED - durée de vie > 50'000 h

Sous réserve de modifications !

