

# LED - Luminaire de secours et de signalisation

## CFQ LED



Forme compacte et élégante  
 Montage et maintenance simple  
 Base en metal, blanc  
 Verrine en PMMA, opal  
 Indice de protection IP40  
 Classe de protection électrique I  
 Norme EN 60 598-2-22  
 Pictogrammes selon EN 1838  
 Distance de reconnaissance - voir "Pictogrammes"

Tension de secteur : 230 V +/- 10%, 50/60Hz  
 Exécution : batterie autonome  
 : Secteur / batterie central  
 Autotest : avec indication LED  
 Batterie : NiCd sans maintenance  
 Source lumineuse : Power LED  
 Autonomie : 3h  
 Température ambiante : +5°C ... +30°C  
 Dimensions : voir "CFQ LED"

### Légende:

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

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

**Exemple:** CFQ 320/100 LED PL+T = Luminaire LED, mode permanent et secours, autonomie 3h, avec autotest

### CFQ LED

Type	N° d'article	Dimensions	Batterie
CFQ 320/100 LED PL	007 320 101	320x320x120	NiCd
CFQ 320/100 LED PL+T	007 320 102	320x320x120	NiCd
CFQ 320/100 LED N 230	007 320 103	320x320x120	230V AC/DC
CFQ 320/160 LED PL	007 320 161	320x320x180	NiCd
CFQ 320/160 LED PL+T	007 320 162	320x320x180	NiCd
CFQ 320/160 LED N 230	007 320 163	320x320x180	230V AC/DC
CFQ 350/100 LED PL	007 350 101	350x350x120	NiCd
CFQ 350/100 LED PL+T	007 350 102	350x350x120	NiCd
CFQ 350/100 LED N 230	007 350 103	350x350x120	230V AC/DC
CFQ 400/100 LED PL	007 400 101	400x420x120	NiCd
CFQ 400/100 LED PL+T	007 400 102	400x400x120	NiCd
CFQ 400/100 LED N 230	007 400 103	400x400x120	230V AC/DC
CFQ 450/100 LED PL	007 450 101	450x450x120	NiCd
CFQ 450/100 LED PL+T	007 450 102	450x450x120	NiCd
CFQ 450/100 LED N 230	007 450 103	450x450x120	230V AC/DC

### CFQ LED - Accessoires

Type	N° d'article	Components
V-CFQ 320/100	007 700 321	Verrine 320x 320x100mm, opal
V-CFQ 320/160	007 700 323	Verrine 320 x320x160mm, opal
V-CFQ 350/100	007 700 351	Verrine 350x350x100mm, opal
V-CFQ 400/100	007 700 401	Verrine 400x400x100mm, opal
V-CFQ 450/100	007 700 451	Verrine 450x450x100mm, opal
CFATT	927 170 170	Testmodul manuel avec 2 LED
GCFQ 300/1	007 270 007	Grille de protection 400x400x140mm
GCFQ 500/1	007 270 008	Grille de protection 500x500x150mm

### CFQ LED - Pictogrammes

### AEA/EN

CFY/INS	N° d'article	Dimensions	AEA/EN
CFY/INS 300	007 300 L,R,U	310x310mm	31m / 62m
CFQ/INS 320/150	007 320 L,R,U	310x150mm	15m / 30m
CFY/INS 350	007 350 L,R,U	340x340mm	34m / 68m
CFY/INS 400	007 400 L,R,U	370x370mm	37m / 74m
CFY/INS 450	007 450 L,R,U	430x430mm	43m / 86m

LED - durée de vie > 50'000 h  
 Sous réserve de modifications !

\*L - Picto   
 \*R - Picto   
 \*U - Picto 

