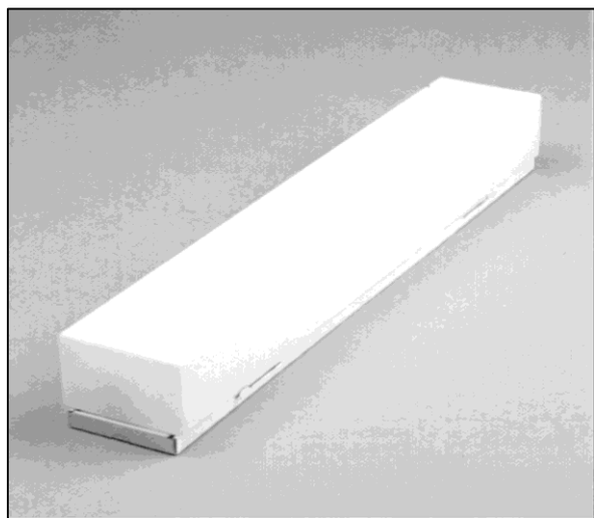


# Luminaire de secours et de signalisation

## CFE 20

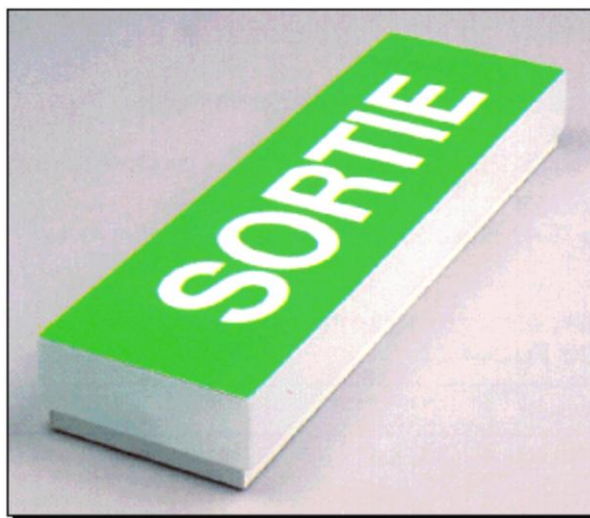


Forme compacte et élégante  
 Installation/maintenance économique et aisées  
 Base métallique supérieur blanc  
 Diffuseur en verre acrylique opale  
 Degré de protection IP40  
 Classe de protection électrique I  
 Norme EN 60 598-2-22  
 Pictogramme selon EN 1838  
 Distance de reconnaissance AEAI / EN = 18m/36m

### Typenbezeichnung:

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

## SFG 20



Tension de secteur : 230 V +/- 10% 50/60Hz  
 Exécution : batterie autonome  
 : pour batterie centrale / secteur  
 Autotest : avec indication LED  
 Batterie : NiCd sans maintenance  
 Lampe : FL 18W, 2x18W, gulot G13  
 Autonomie : 1h / 3h  
 Température ambiante : +5°C ... +30°C  
 Dimensions CFE 20 : L 618 x B 106 x H 100 mm  
 Dimensions SFG 20 : L 660 x B 195 x H 105mm

- \*E - Autonomie 1h
- \*L - Autonomie 3h

**Exemple :** CFE 20 SE+T = Luminaire FL 18W, secours uniquement, autonomie 1h, avec autotest

Type	N° d'article	W	S	P	Batterie	Autonomie	Type	N° d'article	W	S	P	Batterie	Autonom
CFE 20 SE	927 311 640	18	x		NiCd	1h	SFG 20 SE	002 301 613	2x18	x		NiCd	1h
CFE 20 PE	927 311 690	18	x	x	NiCd	1h	SFG 20 PE	002 301 614	2x18	x	x	NiCd	1h
CFE 20 SE+T	002 301 611	18	x		NiCd	1h	SFG 20 SE+T	002 301 615	2x18	x		NiCd	1h
CFE 20 PE+T	002 301 612	18	x	x	NiCd	1h	SFG 20 PE+T	002 301 616	2x18	x	x	NiCd	1h
CFE 20 N 230	002 301 610	18	Secteur 230V / batterie central				SFG 20 N 230	002 301 617	2x18	Secteur 230V / batterie central			

Sous réserve de modifications !

### SFG 20 - Pictogrammes \* AEAI/EN = 18m/3

SFG 20-IN/R	002 301 570	Picto "EM - flèche à droite"	
SFG 20-IN/L	002 301 580	Picto "EM - flèche à gauche"	
SFG 20-IN/U	002 301 590	Picto "EM - flèche en bas"	

\* Pictogramme-dimensions: 655 x 185mm

