

# LED - Luminaire de secours et de signalisation

## ECF LED



Luminaire encastré, ballproof  
Boîtier encastré métallique, blanc RAL 9003  
Le boîtier sert aussi pour béton  
Couvrir en métal, RAL 9003, diffuseur opal  
Indice de protection IP40  
Classe de protection électrique I  
Norme EN 60 598-2-22  
Pictogrammes selon EN 1838  
Distance de reconnaissance AEAI / EN = 15m/30m

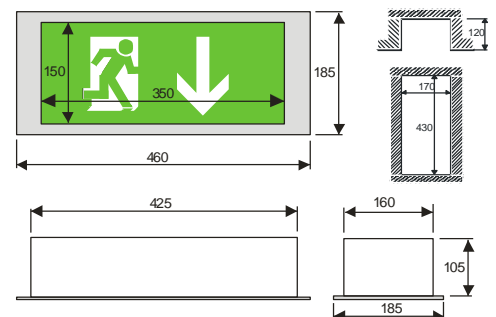
Tension de secteur : 230 V +/- 10% 50/60Hz  
Exécution : batterie autonome  
: pour batterie centrale / secteur  
Autotest : avec indication LED  
Batterie : NiCd sans maintenance  
Source lumineuse : Power LED  
Autonomie : 1h / 3h  
Température ambiante : +5°C ... +30°C  
Dimensions : L 365 x l 160 x H 90 mm

### Légende:

- \*S - Mode de secours uniquement
- \*P - Mode permanent et secours
- \*T - Autotest
- \*L - Autonomie 3h

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

Type	N° d'article	W	Batterie	Autonomie
ECF LED PL	003 401 612	5,5	NiCd	3h
ECF LED PL+T	003 401 613	5,5	NiCd	3h
ECF LED N 230	003 401 614	5	Secteur / batterie central	
ECF LED N 24V DC	003 401 615	3	Batterie central 24V DC	
ECF LED N 48V DC	003 401 616	3	Batterie central 48V DC	



### ECF LED - Pictogrammes

AEAI/EN = 15m/30m

Type	N° d'article	Picto	AEAI/EN
ECF-IN/U	003 402 718	Picto - "EM - flèche en bas"	15m/30m
ECF-IN/L	003 402 719	Picto - "EM - flèche à gauche"	15m/30m
ECF-IN/R	003 402 720	Picto - "EM - flèche à droite"	15m/30m
ECF-IN/H	003 420 721	Picto - "EM - flèche en haute"	15m/30m

LED - durée de vie > 50'000 h

Sous réserve de modifications !

