

Description: dispositif **autonome** pour l'éclairage d'urgence, adapté pour l'installation en saillie ou murale. Distance de visibilité: 25 m.

Corps: appareil en **polycarbonate blanc** incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV.

Group optique: diffuseur en **polycarbonate opale** avec surface antipoussière, incassable et autoextinguible, stabilisé aux **rayons UV**.

Pictogrammes de signalisation disponibles sur demande (à commander à part).

Degré de protection **IP65**.



Câblage: alimentation: 220-240Vac 50/60Hz; batteries Ni-Cd 3,6V incluses.

Classe d'isolation II. Adapté pour être installé sur surfaces normalement inflammables.

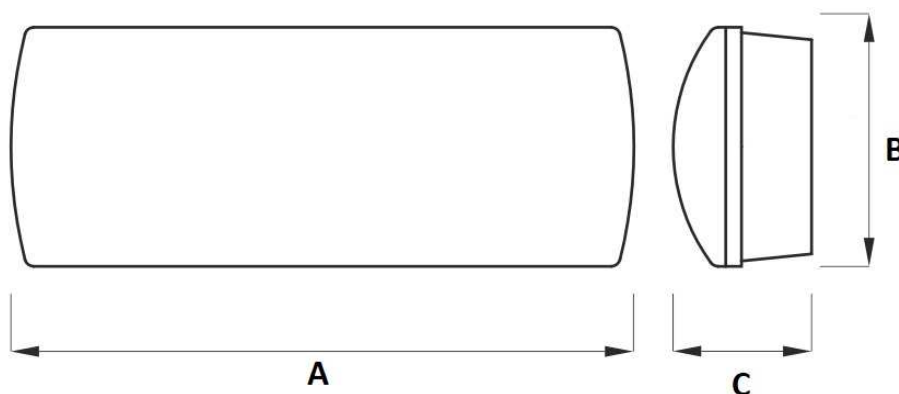
- Version **CEM-SE** avec câblage en modalité "seule urgence" (la lampe s'allume seulement en cas d'interruption d'électricité). Autonomie 1 ou 3 heures, temps de recharge de batteries 24h.
- Version **CEM-SE/SA** (version avec possibilité de sélectionner le fonctionnement de l'appareil en modalité **SE** – seule urgence – ou **SA** – toujours allumé). Autonomie 1 ou 3 heures, temps de recharge de batteries 24h.
- Version avec **AUTOTEST (CEM-SE/SA.AT)** Autonomie 1 ou 3 heures, temps de recharge de batteries 12h. Ils s'effectuent de façon automatique des tests:
Test 1 (effectué mensuellement): il vérifie le fonctionnement du régime d'urgence pour 5 minutes. Il vérifie la courant de décharge et la tension minimale des batteries.
Test 2 (effectué annuellement): il vérifie le fonctionnement du régime d'urgence pour toute la durée de l'autonomie. Il vérifie la courant de décharge et la tension minimale des batteries.

Source lumineuse :

LED à haute efficacité, température de couleur 6000K, Ta. conseillée entre 0°C et +40°C.

Normes: appareil conforme aux normes suivantes:

- EN 60598, sécurité électrique
- EN 55015, EN 61000, compatibilité électromagnétique
- EN 60529, degré de protection
- EN 1838, éclairage d'urgence
- EN 61347, alimentation électronique






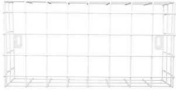
W	Source	Dimensions [mm]					
		A	B	C	D	E	F
1	LED	356	136	79	-	-	-
2	LED	356	136	79	-	-	-

Codes/Câblages			
CEM-SE AUT.1H	CEM-SE/SA AUT.1H	CEM-SE AUT.3H	CEM-SE/SA AUT.3H
394000083	394000084	394000088	394000089
-	394000085	-	394000090

W	Source	Dimensions [mm]					
		A	B	C	D	E	F
1	LED	356	136	79	-	-	-
2	LED	356	136	79	-	-	-

Codes/Câblages			
CEM-SE/SA.AT AUT.1H	CEM-SE/SA.AT AUT.3H	-	-
394000086	394000091	-	-
394000087	394000092	-	-

ACCESSOIRES

IMAGE	DESCRIPTION	CODE
	Support pour montage au plafond (dim. 300X128X30 mm)	K30394023
	Support pour montage mural (dim. 300X128X33 mm)	K34394023
	KIT de suspension et support de fixation au plafond (dim. 300x128x435 mm)	KS39
	Grille de protection (dim. 405x100x170 mm)	GBP394023

PICTOGRAMMES

- Adhésif pictogramme dim. 125x250 mm.

Code **PT/M/x** (substituez **x** avec le code qui identifie le pictogramme).



03SX



03DX



04SX



04DX



05SX



05DX



02



08

- Adhésif pictogramme versatile dim. 125x250 mm.

Code **PT/M/09**



09

- Adhésif pictogramme flèche vers le bas dim. 125x125 mm

Code PT/M/10

- Adhésif pictogramme flèche vers le haut dim. 125x125 mm

Code PT/M/11



10

11

- Pictogrammes de plexiglas dim. 125x250 mm.

Code PTP/M/x (substituez x avec le code qui identifie le pictogramme).



03SX



03DX



04SX



04DX



05SX



05DX



02



08