



Description: dispositif autonome pour l'éclairage d'urgence de forme circulaire, à lumière directe LED, adapté pour l'installation en saillie.

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

Group optique: optique en PMMA pour éclairage d'urgence, distribution à faisceau large. 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.



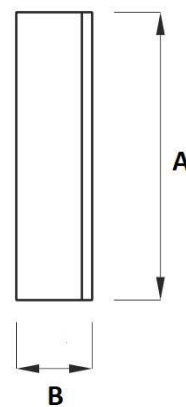
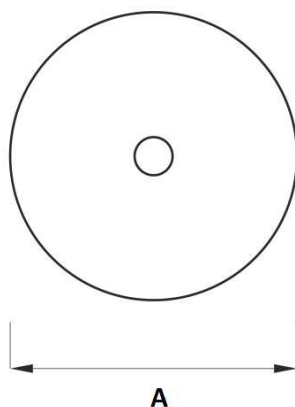
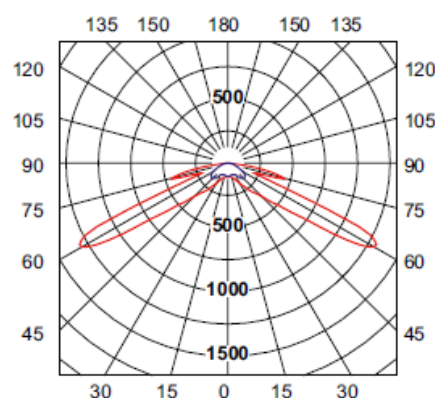
- Version **CEM-SE** avec câblage en modalité "seule urgence" (la lampe s'allume seulement en cas d'interruption d'électricité). Autonomie 1 ou 3 heures, temps de recharge de batteries 24h.
- Version **CEM-SE/SA** (version avec possibilité de sélectionner le fonctionnement de l'appareil en modalité **SE** – 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	Flux effective [lumen]	Dimensions [mm]		
			A	B	C
1	LED	140	202	58	-
2	LED	240	202	58	-
3	LED	350	202	58	-

Codes/Câblages			
CEM-SE AUT.1H	CEM-SE/SA AUT.1H	CEM-SE AUT.3H	CEM-SE/SA AUT.3H
401200001	401200002	401200009	401200010
-	401200003	-	401200011
-	401200004	-	401200012

W	Source	Flux effective [lumen]	Dimensions [mm]		
			A	B	C
1	LED	150	202	58	-
2	LED	260	202	58	-
3	LED	370	202	58	-
6	LED	600	202	58	-

Codes/Câblages			
CEM-SE/SA.AT AUT.1H	CEM-SE/SA.AT AUT.3H	-	-
401200005	401200013	-	-
401200006	401200014	-	-
401200007	401200015	-	-
401200008	401200016	-	-