



Descriptif

Luminaire autonome avec accumulateurs intégrés pour l'éclairage de secours allumé en permanent ou secours (à choix)

- Signalisation, balisage
- Encastré faux-plafond / option boîtier pour encastrement dans béton
- Boîtier avec système de facilité de pose
- Autotest : de fonction 1min/mois // de la batterie 3h/an
- Diminution de l'intensité lumineuse de 20% pour les cinémas par une coupure du pontage à fil (autotest coupé)

Données techniques

Tension de secteur :	230V/50-60HZ
Consommation :	1W (max. 5W en charge)
Normes :	EN 1838, EN 55015, EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61000-3-2, EN 61347-2-13, EN 61547
Source :	LED 6
Protection :	IP40, classe de protection I
Température ambiante :	-10° à 40°C
Accumulateur :	NiMh
Autonomie :	3 heures à pleine charge
Boîtier :	Aluminium anodisé
Dimensions type apparent LxHxP :	Plafond ou mural 292x173+66x55mm
Dimensions type encastré faux-plafond LxHxP :	Vision extérieur 338x172x54mm ; Découpe FP 324x60mm
Dimensions type encastré béton LxHxP :	Vision extérieur 338x172x54mm ; Boîtier béton 301x63x81mm
Poids :	1.15kg

