



Descriptif

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

- Signalisation, balisage
- Encastré dans un faux-plafond type SL/SPTE6L-D27 ou dans le béton type SL/SPTEB6L-D27
- 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)
- Option : boîtier d'encastrement dans le béton type SL/A-BEN-D27

Données techniques

Tension de secteur :	230V/50-60HZ
Consommation :	1W (max. 5W en charge)
Normes :	2004/108/CE, 2006/95/CE, 2009/125/CE, 2011/65/EU
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 extérieure 338x172x54mm ; Découpe FP 324x60mm
Dimensions type encastré béton LxHxP :	Vision extérieure 338x172x54mm ; Boîtier béton 301x63x81mm
Poids :	1.15kg