



Descriptif

Luminaire "DRAPEAU" encastré pour l'éclairage de secours à alimenter par une armoire d'énergie

- Signalisation, balisage
- Encastré dans un faux-plafond type SL/230E6L-D27 ou dans le béton type SL/230EB6L-D27
- Boîtier avec système de facilité de pose
- Vision 30m AEAI
- Option : boîtier d'encastrement dans le béton type SL/A-BEN-D27

Données techniques

Tension de secteur AC :	230V/50-60HZ ±10%
Tension d'entrée DC :	85 – 280V
Consommation :	AC 2W / DC 1,5W
Normes :	2004/108/CE, 2006/95/CE, 2009/125/CE, 2011/65/EU
Source :	LED 6
Protection :	IP40, classe de protection I
Température ambiante :	0° à 40°C
Flux lumineux :	100%
Boîtier :	Aluminium anodisé
Dimensions type apparent LxHxP :	Plafond ou mural 292x173+66x55mm
Dimensions type encastré faux-plafond LxHxP :	Vision extérieure 338x172x80mm ; Découpe FP 324x60mm
Dimensions type encastré béton LxHxP :	Vision extérieure 338x172x80mm ; Boîtier béton 301x81x63mm
Poids :	0.93kg