



Descriptif

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

- Signalisation, balisage
- Ambiance
- LED de présence secteur
- Test de contrôle du tube et télé-contrôle à distance (module de commande à distance)
- Verrine opalisée ou transparente sur demande

Données techniques

Tension de secteur :	230V/50-60HZ
Puissance absorbée :	2VA
Normes :	EN 60598-2-22, EN 55015, EN 50082-1
Source et tube :	Fluorescente / 8W-T5 / 1x tube en secours et 1x tube en permanent
Protection :	IP42
Température ambiante :	0° à 40°C
Accumulateur :	Ni-Cd 1,5Ah
Autonomie :	1 heure à pleine charge
Temps de charge :	90% de capacité en 20 heures
Mode secours :	60% de la tension du réseau
Boîtier :	Synthétique / Blanc
Dimensions LxHxP :	342x158x74 mm + plexi 330x160x5mm
Poids :	1,2kg

