

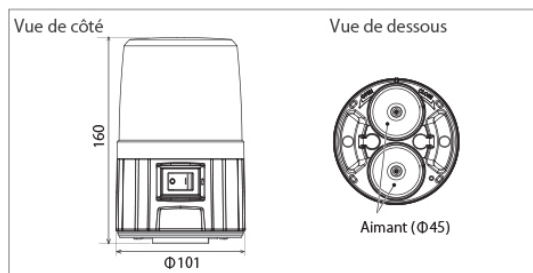
FEU FLASH AUTONOME

réf.737450 - rouge
réf.737460 - orange

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



Dimensions en mm :



Réf. 737450 - 737460	
Type	Signal lumineux à LED
Fonctionnement	LED rouge ou orange
Alimentation	4 piles Alcaline 'AA' (type LR6) <i>non fournies</i>
Durée de vie	Mode Puissance : 24hrs* Mode Eco : 100hrs*
Installation	Intérieur / extérieur / vertical / sur le côté
Intensité lumineuse	Rouge : 40cd max Orange : 140cd max
Degré de protection	IP55 (position verticale) – étanche à la poussière / résistant à l'eau
Montage	Sur matériel de manutention
Poids	510 g hors piles
T° de fonctionnement	-10°C à + 50°C 90% humidité (pas de rosée ou de condensation)

*dépend de l'environnement et de l'utilisation. Les spécifications peuvent être modifiées notification préalable.

FONCTIONNEMENT

- Temps de fonctionnement



Autonomie 24h



Autonomie 100H



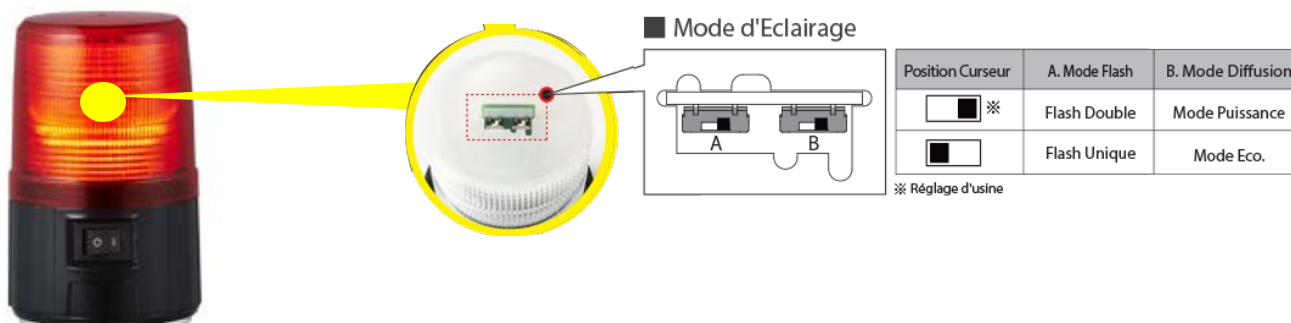
La durée d'utilisation dépend de la batterie, des conditions de service et l'environnement d'exploitation

L'intensité lumineuse ne se réduit pas et la visibilité est maintenue malgré « l'usure » des batteries.

CONTACT@EC2E.COM - WWW.EC2E.COM

4 boulevard Napoléon 1^{er} • ZAC du pont des Rayons • 95290 L' ISLE-ADAM • Tél : +33 (0)1 83 02 02 02 • Fax : +33 (0)1 34 08 18 18
SAS au capital de 1 600 000 € • RCS Pontoise B 312 517 071 • N° Intracommunautaire FR 53 312 517 071 • SIRET 312 517 071 000 48 • Code APE 2790Z

- **Mode d'éclairage**



Selon l'application, le mode Puissance peut émettre un éclairage très visible pour sécuriser rapidement et le mode Eco peut être utilisé lorsqu'une utilisation prolongée est nécessaire.

NB : retirer le globe pour effectuer divers réglages.

- **Notification de batterie déchargée**

La lumière clignote 6 fois lorsque la batterie est épuisée et indiquera que la batterie doit être remplacée dès que l'appareil est allumé.

- **Echange des batteries**



Pour changer les batteries, retirer la base. 2 encoches sur la base vous permettent de la retirer sans outil pour faciliter le changement des piles.

- **Installation**

La base aimantée permet de l'installer aussi sur des surfaces métalliques verticales. Le feu flash à piles est mobile, il peut ainsi être très facilement transporté et installé dans tous types d'endroits.

NB : Il n'est pas recommandé de l'installer vers le bas.

NB : Pour une installation sur le côté, l'interrupteur doit être orienté vers le bas.

AVANTAGES

- Applications intérieures et extérieures.
- Corps en polycarbonate pour une excellente résistance aux chocs.
- Base aimantée, pour une installation aisée et mobile.
- Maintien de la visibilité optimale jusqu'à la fin.