

## Extrêmement Visible! Feu Flash LED sur Batterie

Changez les modes "Flash" et "Diffusion" pour les applications intérieures et extérieures et l'usage jour / nuit.



IP55  
Étanche à la poussière  
Résistant à l'eau

Le corps en polycarbonate a une excellente résistance aux chocs.



Conçu avec une base aimantée, sur batterie, pour une installation aisée et mobile.

Ø100

IP55

Fixation Magnétique

Flash LED

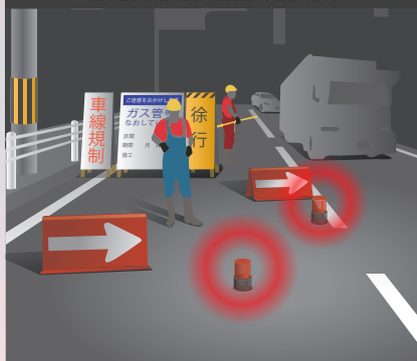
4 Piles AA (LR6)

Feu de sécurité lors de l'entretien d'un équipement dans une usine.



Base aimantée pour une fixation facilitée

Applications de balisage, comme un chantier de construction



Sécuriser une zone en extérieur grâce à une protection IP55

Pour la sécurité lors de travaux d'entretien sur une voie de chemin de fer



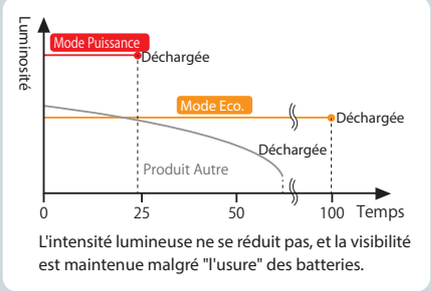
La sécurité du personnel est assurée par un feu flash

# Maintien de la visibilité optimale jusqu'à la fin.

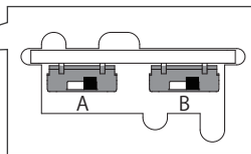
Le meilleur choix pour diverses applications de signalisation et de sécurité.



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



## Mode d'Eclairage



Position Curseur	A. Mode Flash	B. Mode Diffusion
	Flash Double	Mode Puissance
	Flash Unique	Mode Eco.

\* Réglage d'usine

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.

\* Retirez 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.

\* Utilisez uniquement des piles alcalines "AA".

## Echange des Batteries



Pour changer les piles, retirer la base. 2 encoches sur la base vous permettent de la retirer sans outil pour faciliter le changement des piles. On peut même la retirer en portant des gants.

## Installation

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

\* Il n'est pas recommandé de l'installer vers le bas.  
\* Pour une installation sur le côté, l'interrupteur doit être orienté vers le bas.

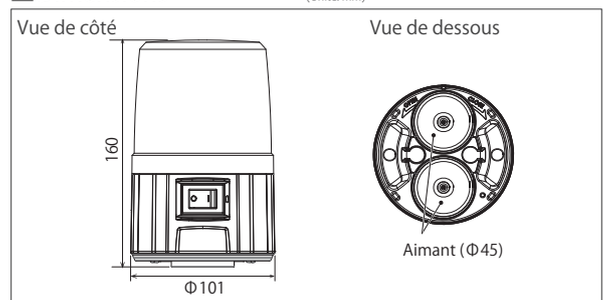


## Spécifications

Alimentation	4 piles Alcaline "AA" Piles utilisées par notre société: Piles Alcalines EVOLTA de PANASONIC*1
Durée de vie des piles	Mode Puissance: 24 heures Mode Eco: 100hrs.*2*3
Température de Fonctionnement /Humidité	-10°C - 50°C / 90% RH ou moins (Pas de rosée ou de condensation)
Type d'Installation et orientation	Intérieur / Extérieur Vertical / Sur le côté
Degré de protection	IP55 (installation verticale)
Intensité lumineuse Pointe (Typ.)	Rouge: 40cd ou moins Jaune: 140cd ou moins
Poids	510g (Piles retirées)
Normes	RoHS Directive (EN 50581), EMC Directive (EN61000-6-4, EN61000-6-2)

\*1 Les caractéristiques du produit sont basées sur les piles utilisées par notre société, sans s'y limiter, d'autres piles alcalines non testées par notre société pouvant être utilisées. \*2 La durée de vie des piles peut varier grandement en fonction des conditions de fonctionnement et de l'environnement. \*3 Une température de 25°C, des piles alcalines (EVOLTA) et le mode double flash ont été utilisés pour calculer la durée de vie étendue.  
\* Les spécifications peuvent être modifiées sans notification préalable, en raison d'améliorations constantes

## Dimensions



## PATLITE Europe GmbH

Am Soeldnermoos 8, D-85399 Hallbergmoos, Germany  
TEL: +49-811 9981 9770-0 FAX: +49-811 9981 9770-9 E-mail: info@patlite.eu

## PATLITE Corporation International Sales Division

4-1-3, Kyutaromachi, Chuo-ku, Osaka, Japan 541-0056  
TEL: +81-6-7711-8953 FAX: +81-6-7711-8961 E-mail: overseas@patlite.co.jp

## PATLITE (U.S.A.) Corporation

20130 S. Western Ave., Torrance, CA 90501, U.S.A.  
TEL: +1-310-328-3222 FAX: +1-310-328-2676 E-mail: sales@patlite.com

## PATLITE (SINGAPORE) PTE LTD

No.2 Leng Kee Road, #05-01 Thye Hong Centre, Singapore 159086  
TEL: +65-6226-1111 FAX: +65-6324-1411 E-mail: sales@patlite.com.sg

## PATLITE (CHINA) Corporation

Room 1102-1103, No.55, Lane 777, Guangzhong Road (West), Zhabei District, Shanghai, China 200072  
TEL: +86-21-6630-8969 FAX: +86-21-6630-8938 E-mail: sales@patlite.cn

## PATLITE Europe GmbH Bureau France

1, rue Louis Juttet - 69410 CHAMPAGNE MT D'OR  
TEL: +33 4 72 19 10 08 FAX: +33 4 72 54 64 78 E-mail: info.fr@patlite.eu

## PATLITE KOREA CO., LTD.

A-2603, Daesung D-POLIS, 606, Seobusaet-gil, Geumcheon-gu, Seoul, 08504, Korea  
TEL: +82-2-523-6636 FAX: +82-2-523-6637 E-mail: sales@patlite.co.kr

## PATLITE TAIWAN CO., LTD.

7F, No. 91, Huayin St, Datong District Taipei, Taiwan R.O.C  
TEL: +886-(0)2-2555-1611 FAX: +886-(0)2-2555-1621 E-mail: info@patlite.tw

## PATLITE (THAILAND) CO., LTD.

Olympia Thai Tower, 15th Floor 444 Ratchadapisek Road Samsenok, Huay Kwang Bangkok 10310, Thailand  
TEL: +66-2-541-5431 FAX: +66-2-541-5429 E-mail: sales@patlite.co.th

## AVERTISSEMENT

Afin de garantir une utilisation correcte de ces produits, lire le "Manuel d'instructions" avant de l'utiliser. Le non-respect de toutes les consignes peut provoquer un incendie, un choc électrique ou d'autres accidents. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.



## PATLITE ECO PROJECT

Pour le bénéfice de l'humanité et de la terre, Patlite est engagé à développer des produits respectueux de l'environnement.

O-AF01A FR 1608 A

<http://www.patlite.fr>

©"PATLITE", ou le logo PATLITE sont des marques déposées de PATLITE Corporation.