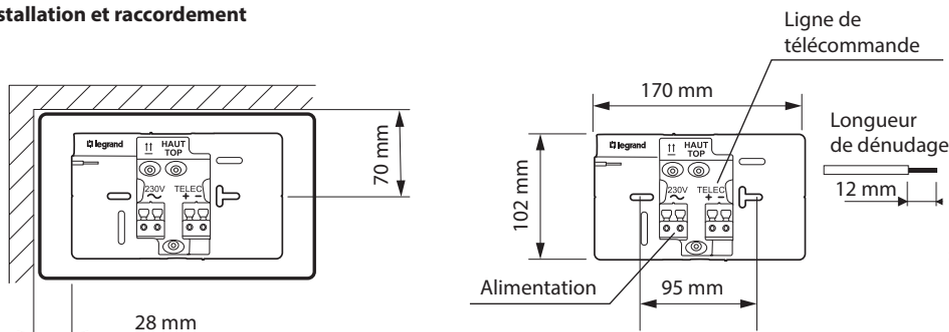


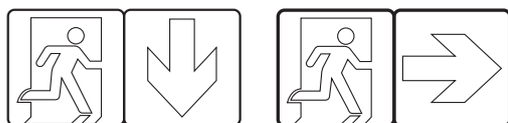
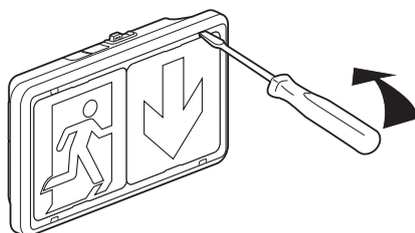
Installation et raccordement



Raccorder les 2 fils d'alimentation sur les bornes secteur 230 V~ (bornier blanc).
Raccorder la ligne de télécommande sur le bornier gris foncé.

Coller l'étiquette de maintenance réf. 0 609 00 et y inscrire la date de mise en service.

Orientation de la flèche



Sécabilité de l'étiquette de signalisation pour choisir le sens d'évacuation.

Mise sous tension / Etat de veille

Vérifier que les LEDs blanches et le voyant SATI (vert) sont allumés.

Nota: Pendant les 24 premières heures de charge le voyant SATI (vert) est allumé clignotant.

Disparition secteur / Etat de secours

Le voyant SATI (vert) est éteint et les LEDs blanches sont allumées en forte intensité.

Mise au repos

Après interruption volontaire de l'éclairage normal, un appui sur la touche extinction d'une des télécommandes **0 625 20/21** ou **0 039 00/01** (ancienne génération) met le bloc au repos, de manière à ne pas décharger la batterie.

A la remise sous tension de l'éclairage normal, le bloc revient automatiquement en veille.

Maintenance

Possibilité de visualiser l'état des blocs de l'installation à distance, à l'aide de l'application en ligne « **legrand ERPconnecté** ».

Le bloc surveille en permanence l'état de ses composants de sécurité et effectue automatiquement les tests suivants :

- **Hebdomadaire** : passage en mode secours et test des sources lumineuses pendant 15 secondes.
- **Trimestriel** : passage en mode secours, test des sources lumineuses et de la durée d'autonomie de la batterie.

Signification du résultat des tests par les LEDs de signalisation :

| | | | |
|------------------------|-----------------------|---|--|
| LED verte allumée fixe | LED verte clignotante | LED jaune allumée fixe et LED verte éteinte | LED jaune clignotante et LED verte éteinte |
| Bloc OK | Bloc en charge | Remplacer le bloc ou la batterie | Remplacer le bloc |

Important : Les batteries doivent être remplacées lorsque le bloc autonome ne satisfait plus à sa durée assignée de fonctionnement.



Caractéristiques techniques

La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable.

Lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.



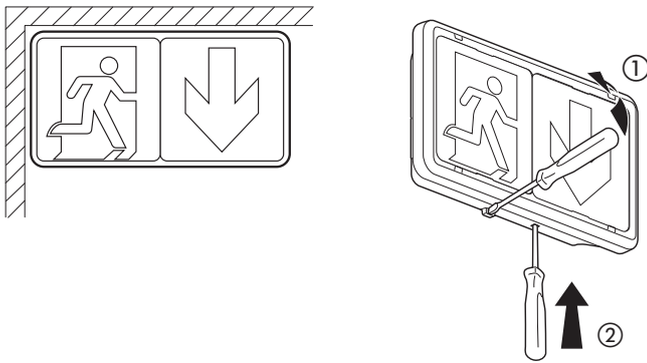
IP 43 - IK 07

| Désignation | SATI Connecté | Flux Autonomie | Consommation | Batterie | |
|---------------------|---------------|----------------|--------------|------------------------|-----------|
| | | | | Type | Référence |
| BAES Evacuation (1) | 0 625 25 | 45 lm - 1 h | 0,5 W | NiMH 1,2 V - 1,1 Ah AA | 0 610 80 |

(1) Visibilité augmentée : sur déclenchement d'une alarme incendie secteur présent, durant 15 minutes, ces blocs clignotent, au-delà, ils reviennent en mode veille. Les BAES lorsqu'ils sont paramétrés, réalisent un balisage lumineux pour augmenter la visibilité des dégagements/issues à utiliser et réduire le temps d'évacuation.

Ce paramétrage est décrit dans la fiche technique du produit.

Démontage du bloc



Compatibilité télécommande pour mise au repos «**Secteur absent**»
Respect la réglementation : EC 14

| Marque | Référence de télécommande |
|---------------|---------------------------|
| Luminox-EATON | EX 500 |
| Luminox-EATON | TL 500 |
| Luminox-EATON | TLI 500 |
| Luminox-EATON | TLU |
| KAUFEL | BT 12V |
| SCHNEIDER | TBS SMART 100 |
| SCHNEIDER | TBS SMART 250 LS |
| SCHNEIDER | TBS_50 |
| SCHNEIDER | TBS_100 |
| URA | 140 010 |
| URA | 140 011 |
| URA | 140 012 |

⚠ Pour garantir la compatibilité respecter la polarité de la ligne de télécommande.

⚠ Consignes de sécurité :

Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et de préférence par un électricien qualifié.

Une installation incorrecte et/ou une utilisation incorrectes peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Ne pas ouvrir, démonter, altérer ou modifier l'appareil sauf mention particulière indiquée dans la notice.

Tous les produits **Legrand** doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par **Legrand**. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties. Utiliser exclusivement les accessoires de la marque **Legrand**.



Ce symbole indique qu'en fin de vie, le produit doit être collecté séparément des autres déchets et remis à un centre de collecte agréé dans le respect des normes et dispositions légales en vigueur dans les pays de l'UE, pour prévenir les effets indésirables sur l'environnement et la santé des personnes. L'élimination abusive du produit est passible des sanctions prévues par la loi. Il est recommandé de s'assurer que dans le pays où le produit est utilisé, ce dernier est soumis aux réglementations WEEE/DEEE.