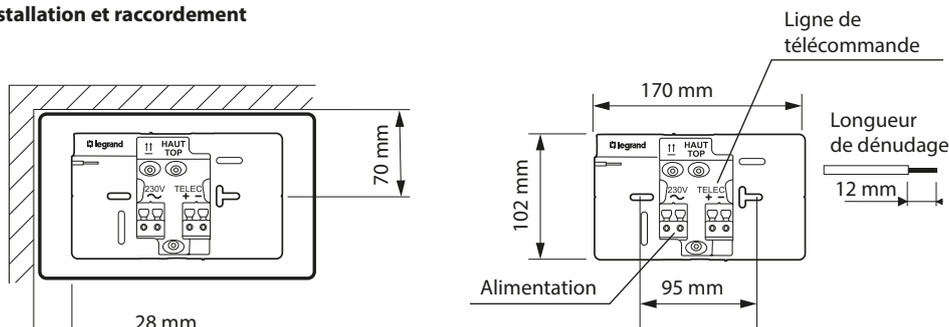


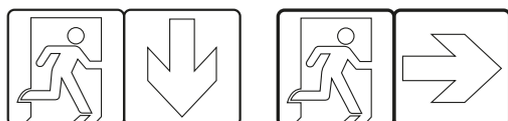
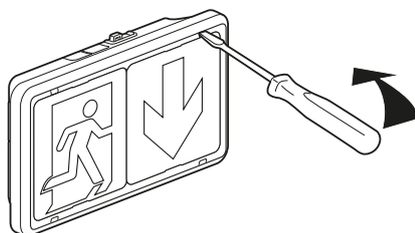
Installation et raccordement



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, <https://erpconnecte.legrand.fr>



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.



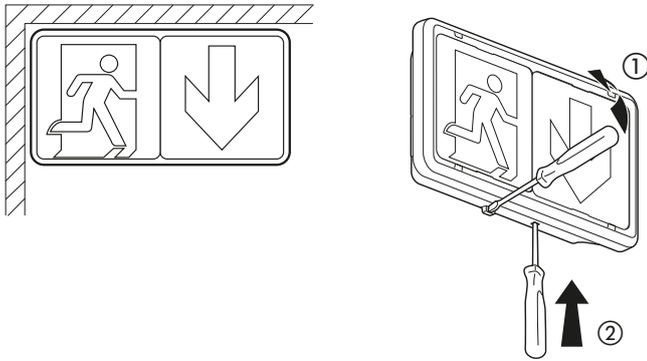
IP 43 - IK 07

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**.

FR

⚠ إرشادات الأمان:

يجب تركيب هذا المنتج طبقاً لقواعد التركيب ويفضل أن يقوم بالتركيب كهربائي مؤهل. فقد يؤدي التركيب الخاطئ و/أو الاستخدام الخاطئ إلى مخاطر التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق. اقرأ النشرة قبل التركيب، وأفرد مكاناً لتركيب المنتج خاصاً به. لا تفتح أو تفك أو تعدل أو تحوّر المنتج ما لم يُشر إلى ذلك بشكل محدد في النشرة. فكل منتجات Legrand يجب فتحها وإصلاحها حصراً من قبل فنيين مدربين ومؤهلين لدى Legrand. وكل فتح أو إصلاح غير مسموح به يُبطل المسؤوليات وحقوق الاستبدال والضمانات. لا تستخدم سوى إكسسورات من ماركة Legrand حصراً.