

LES NOUVEAUX BLOCS DE SÉCURITÉ ECO

économies

(durables)



BLOC ECO 1 POUR BÂTIMENTS EXISTANTS
BLOC ECO 2 POUR PROJETS HQE / BBC

ECO 1

pour bâtiments existants

POUR REMPLACEMENT OU EXTENSION

→ **625 25** BAES pour
ERP/ERT
Nouveau sous la même référence

→ **625 50** BAEH pour
habitation
Nouveau sous la même référence

SATI

CONSO
625 25
1,2 W



Nouveaux blocs SATI ECO 1 :

- Technologie à LEDs
- Consommation de 1,2 W
- Livrés avec étiquettes orientables
- Se fixent aussi sur l'ancienne patère LEGRAND
- Agréés NF environnement



La marque NF Environnement
écolabel est délivrée en France
par un organisme indépendant :
AFAQ AFNOR Certification.



Pour un parc de 250 blocs ECO 1
dans des bâtiments en tarif
vert ou jaune ⁽¹⁾

ÉCONOMIE / AN
495 €

ÉCONOMIE / AN
745 kg éq. CO₂

Équivalent CO₂ de tous les gaz
générateurs de pollution
(CO₂, méthane, monoxyde
de carbone, gaz fluorés...)

Calcul suivant logiciel EIME
modèle Électricité de France.

**Économies réalisées par rapport
à la consommation moyenne
des blocs de sécurité installés
en France.**

(1) En tarif bleu l'économie est 2 fois supérieure

Un véhicule qui parcourt 2000 km émet
100 kg équivalent CO₂.

ECO 2

pour bâtiments HQE/BBC⁽¹⁾ neufs

POUR OPTIMISER LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

626 25 BAES pour ERP/ERT ←

626 50 BAEH pour habitation ←

SATI
adressable

CONSO
626 25
0,5 W



Pour un parc de 250 blocs ECO 2 dans des bâtiments en tarif vert ou jaune ⁽¹⁾

ÉCONOMIE / AN
600 €

ÉCONOMIE / AN
902 kg éq. CO₂

Équivalent CO₂ de tous les gaz générateurs de pollution (CO₂, méthane, monoxyde de carbone, gaz fluorés...)

Calcul suivant logiciel EIME modèle Électricité de France.

Économies réalisées par rapport à la consommation moyenne des blocs de sécurité installés en France.

(1) En tarif bleu l'économie est 2 fois supérieure

Nouveaux blocs SATI adressable ECO 2 :

- Technologie à LEDs
- Consommation de 0,5 W
- Etiquettes et diffuseur recyclables
- Batterie Ni-Mh à faible impact sur l'environnement
- Se fixent aussi sur l'ancienne patère LEGRAND
- Agréés NF environnement



La marque NF Environnement écolabel est délivrée en France par un organisme indépendant : AFAQ AFNOR Certification.



Un véhicule qui parcourt 2000 km émet 100 kg équivalent CO₂.

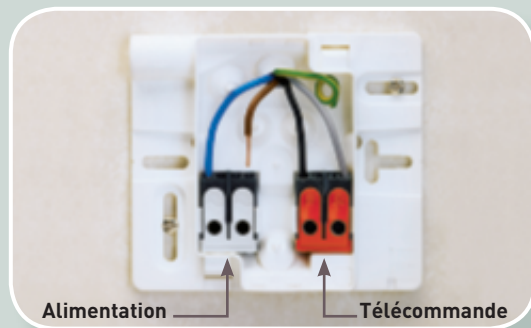
(1) Bâtiments Basse Consommation



Nouveaux blocs de sécurité ECO à LEDs

Pratiques, simples, esthétiques

→ Câblage et fixation



Nouvelle patère à bornes automatiques : plus besoin de vis, connexion parfaite. Bornes en couleur : repérage facilité.

••• **Gain de temps et sécurité renforcée**



Installation au ras du plafond et déclippage rapide.

••• **Confort et facilité de maintenance**



Fixation des nouveaux blocs sur l'ancienne patère LEGRAND.

••• **Fixation optimale et simplicité**

→ Le design



ECO 1 et ECO 2 à LEDs :

Un design soigné, des blocs moins épais (50 mm au lieu de 73 mm), pour une meilleure intégration dans leur environnement.

→ Signalisation orientable



Les blocs ECO sont fournis avec un jeu d'étiquettes (flèche et personnage) pour réaliser toutes les orientations (haut, bas, gauche, droite).

NB : Les blocs ECO 2 sont recyclables en fin de vie (bloc / diffuseur / étiquette).

→ Fixation possible au plafond



Le bloc se fixe au plafond ou s'encastre avec le cadre 626 95 et reçoit les étiquettes orientables 626 85.



Blocs à LEDs & accessoires



ECO 1	ECO 2	Étiquette flèche diagonale	Plaque étiquettes plafond	Cadre encastrement plafond	Grille IK10	Grille IK 20
-------	-------	----------------------------	---------------------------	----------------------------	-------------	--------------

Blocs livrés avec étiquettes orientables

BAES IP 43 PLASTIQUE

BAES d'évacuation à LEDs 45 lumens - 1h	625 25		610 05 610 06	626 85	626 95	626 90*	626 92
BAES d'évacuation à LEDs 45 lumens - 1h		626 25	626 87	626 85	626 95	626 90*	626 92
[BAES + BAEH] d'évacuation à LEDs 45 lumens - 1h + 8 lumens - 5h	625 60		610 05 610 06	626 85	626 95	626 90*	626 92
[BAES + BAEH] d'évacuation à LEDs 45 lumens - 1h + 8 lumens - 5h		626 60	626 87	626 85	626 95	626 90*	626 92
BAES d'ambiance 8W 360 lumens - 1h	625 65				626 96	626 91*	
BAES d'ambiance à LEDs 400 lumens - 1h		626 65			626 97	626 93*	

BAES IP 66 PLASTIQUE

BAES d'évacuation à LEDs 45 lumens - 1h	625 26		610 05 610 06			626 93*	626 92
BAES d'évacuation à LEDs 45 lumens - 1h		626 26	626 87			626 93*	626 92
[BAES + BAEH] d'évacuation à LEDs 45 lumens - 1h + 8 lumens - 5h	625 61		610 05 610 06			626 93*	626 92
[BAES + BAEH] d'évacuation à LEDs 45 lumens - 1h + 8 lumens - 5h		626 61	626 87			626 93*	626 92
BAES d'ambiance 8W 360 lumens - 1h	625 66					626 91*	
BAES d'ambiance à LEDs 400 lumens - 1h		626 66				626 93*	

BAES IP 67 PLASTIQUE / INOX

BAES d'évacuation à LEDs 45 lumens - 1h		626 29					
BAES d'ambiance à LEDs 400 lumens - 1h		626 69					

BAEH IP 43 PLASTIQUE

BAEH IP 43 plastique à LEDs 8 lumens - 5h	625 50				626 95	626 90*	626 92
BAEH IP 43 plastique à LEDs 8 lumens - 5h		626 50			626 95	626 90*	626 92

BAEH IP 66 PLASTIQUE

BAEH IP 66 plastique à LEDs 8 lumens - 5h	625 52					626 93*	626 92
BAEH IP 66 plastique à LEDs 8 lumens - 5h		626 52				626 93*	626 92

Pour une finition parfaite dans le cas de montage des blocs sur les anciennes patères, utilisez l'entretoise 626 60

*Kit antivandale :
625 99 (vis) + 919 45 (tournevis).

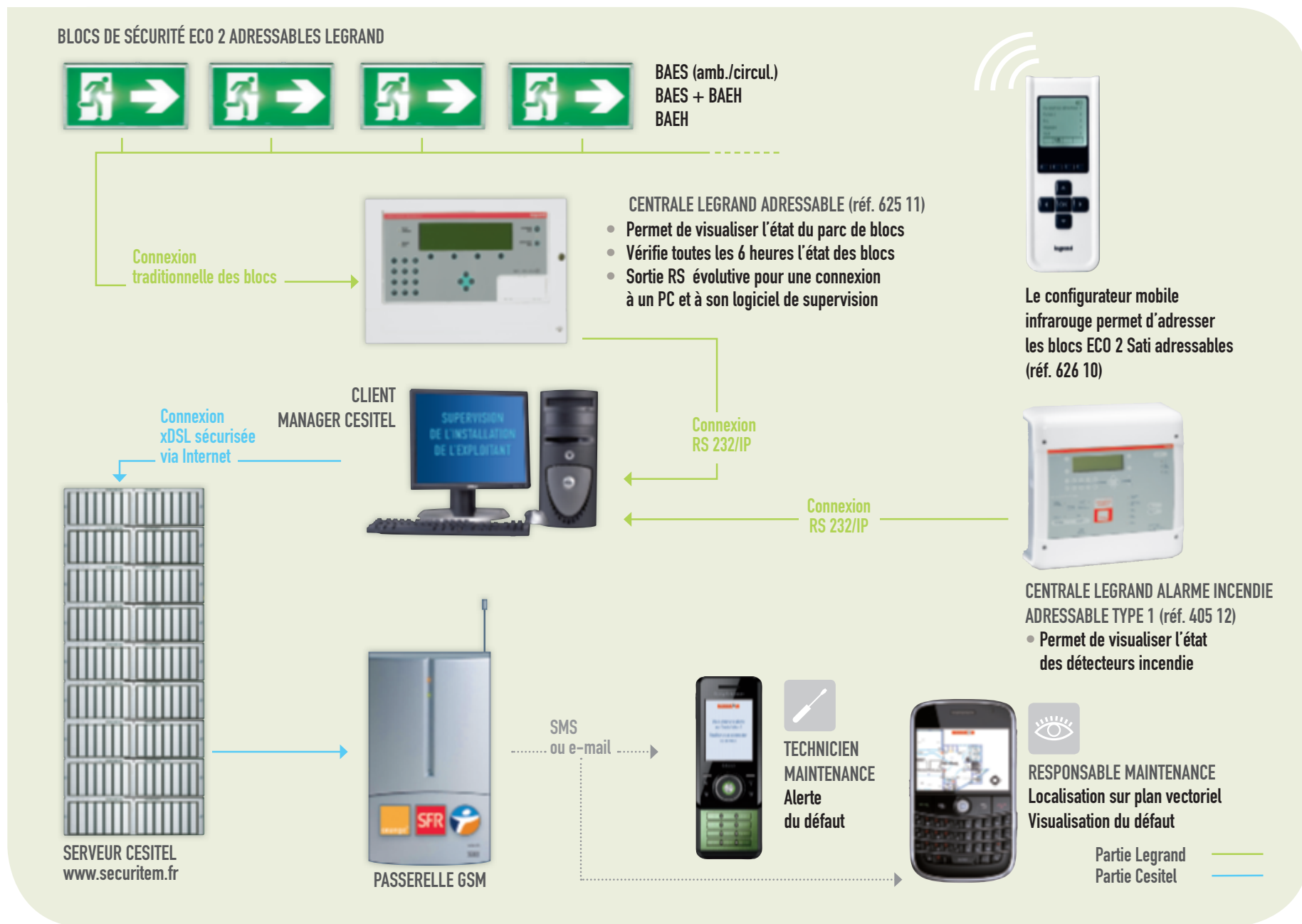
NOUVEAU : luminaires sur source centralisée.
Voir www.legrand.fr ou catalogue 2010 page 948.



Présentation ECO 1 / ECO 2 sur
[www.legrand.fr / solutions tertiaires / économies durables.](http://www.legrand.fr/solutions-tertiaires/economies-durables)



Blocs ECO 2 avec technologie adressable : la maintenance devient simple

Les nouveaux blocs de sécurité ECO 2 sont tous équipés de la technologie adressable (Sati adressable) qui permet de contrôler facilement l'ensemble de l'installation.





Vous avez
une alerte au
lycée Renoir !

Veuillez vous
connecter
au serveur...

HSDPA

Télemaintenance avec le service Cesitel, partenaire Legrand

- Prévient les équipes de maintenance par téléphone mobile en cas de défauts de fonctionnement des blocs y compris les détecteurs d'alarme incendie adressable type 1.
- Valide les acquittements d'intervention.
- Gère les astreintes des équipes.
- Réactualise le registre de sécurité (édition du compte rendu des interventions).
- Pour l'abonnement au service de télémaintenance, nous consulter :
Service Relations Pro 0810 48 48 48
ou www.legrand.fr



**Bloc de sécurité SATI ECO 1
+ PAP alarme incendie type 4 :**

la solution idéale pour protéger les petits locaux professionnels (commerces, bureaux, restaurants...).



**Bloc de sécurité SATI adressable ECO 2
+ alarme incendie adressable type 1 :**

la solution globale de protection incendie pour les espaces commerciaux et tertiaires.

**service
Relations Pro**

0810 48 48 48 (prix appel local)
du lundi au vendredi 8h à 18h
128, av. de-Lattre-de-Tassigny
87045 Limoges Cedex - France
E-mail : accessible sur legrand.fr

