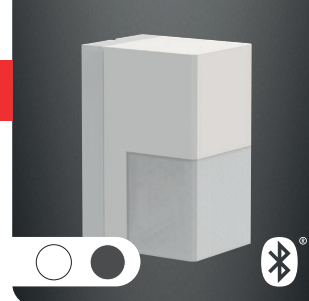


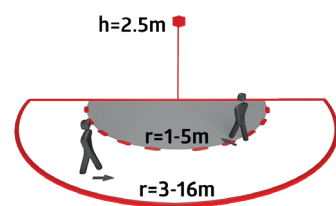
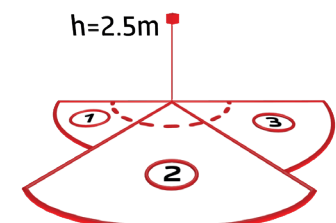
## Aleum Glow

1C



- Détecteur de mouvement avec zone de détection de 180° et protection anti-reptation
- Rétroéclairage d'ambiance
- Autres fonctions réglables en Bluetooth via l'application gratuite "B.E.G. One"
- Réglage mécanique de la portée de chacun des 4 capteurs infrarouge passif
- Sensibilité des capteurs IR réglable et désactivable via l'application "B.E.G. One"
- Montage mural

180°



## RC-plus next N

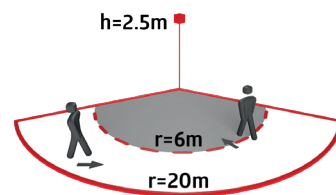
1C



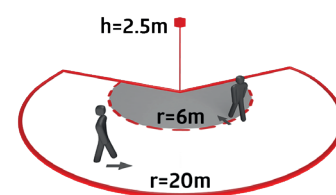
- Détecteur de mouvement avec zone de détection de 130°, 230°(\*) ou 280° et protection anti-reptation
- Réglage mécanique de la portée
- Tête sphérique orientable
- Autres fonctions réglables par télécommande optionnelle
- Montage mural, au plafond, en angle

(\*) UNIQUE en VERSION KNX

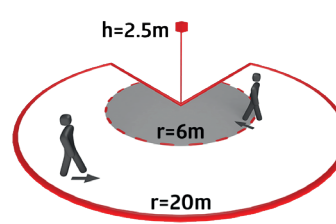
130°



230°



280°



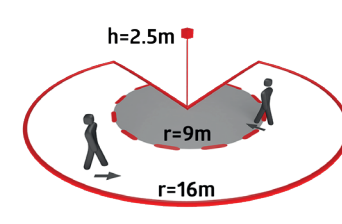
## LC-plus

1C



- Détecteur de mouvement avec détection de 280° également orientée vers le bas pour une surveillance optimale
- Tête sphérique orientable
- Autres fonctions réglables par télécommande optionnelle
- Socle spécial pour montage en angle extérieur inclus !
- Montage mural
- Version DALI : Ce produit est un composant du système de gestion d'éclairage DALI-SYS de B.E.G., compatible avec les équipements DALI (luminaires, relais, etc) d'autres fabricants.

280°



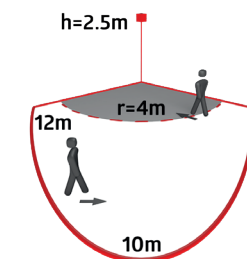
## LC-Click N

1C

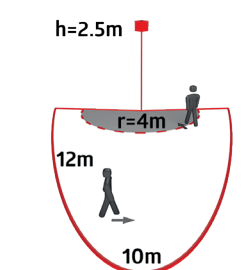


- Détecteur de mouvement avec zone de détection horizontale de 140° ou 200° et protection verticale anti-reptation de 180°
- Tête sphérique orientable
- Montage mural

140°



200°



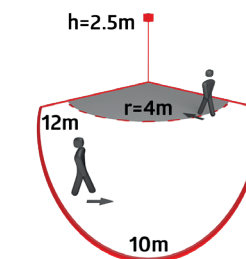
## LC-Click

1C

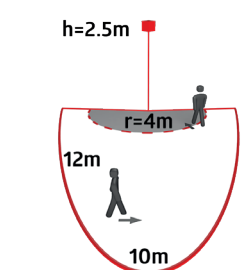


- Détecteur de mouvement avec zone de détection horizontale de 140° ou 200°
- Tête sphérique orientable
- Montage facile grâce au socle embrochable
- Montage mural

140°



200°

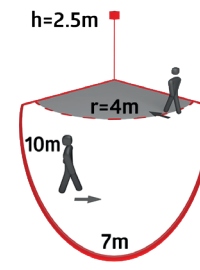


## LC-Mini



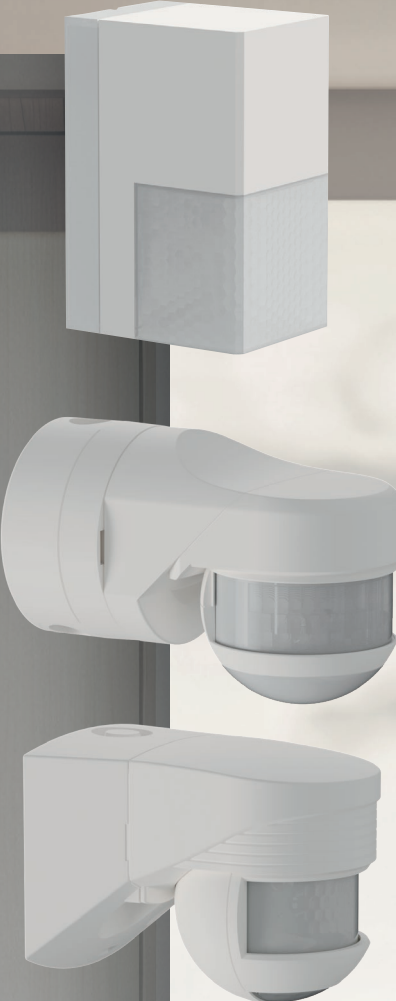
- Multicapteur d'entrée DALI-2 pour Système de Gestion de Bâtiment (BMS) avec une zone de détection de 120°
- Tension d'alimentation via le bus DALI
- Tête sphérique orientable
- Adaptation individuelle de la sensibilité du capteur PIR
- Le paramétrage s'effectue via un contrôleur d'application multimaster, requis et fourni par n'importe quel fabricant, à condition qu'il prenne en charge la norme CEI 62386, parties 101, 103, 303, 304.

120°

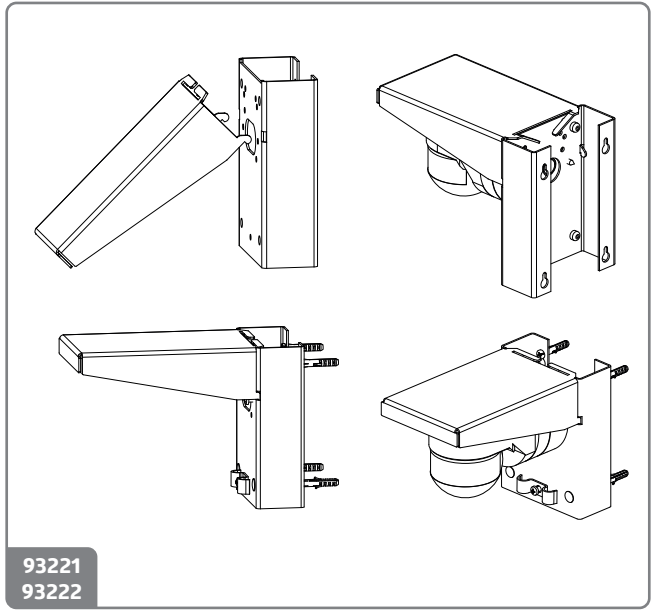
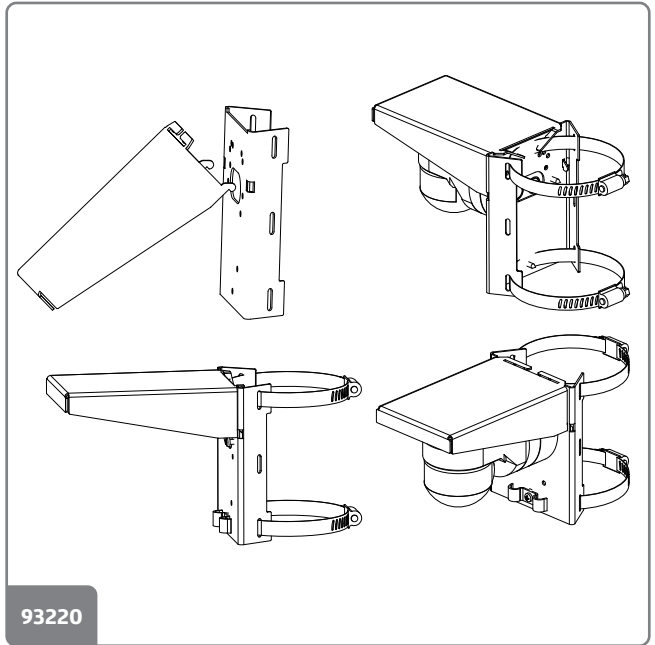




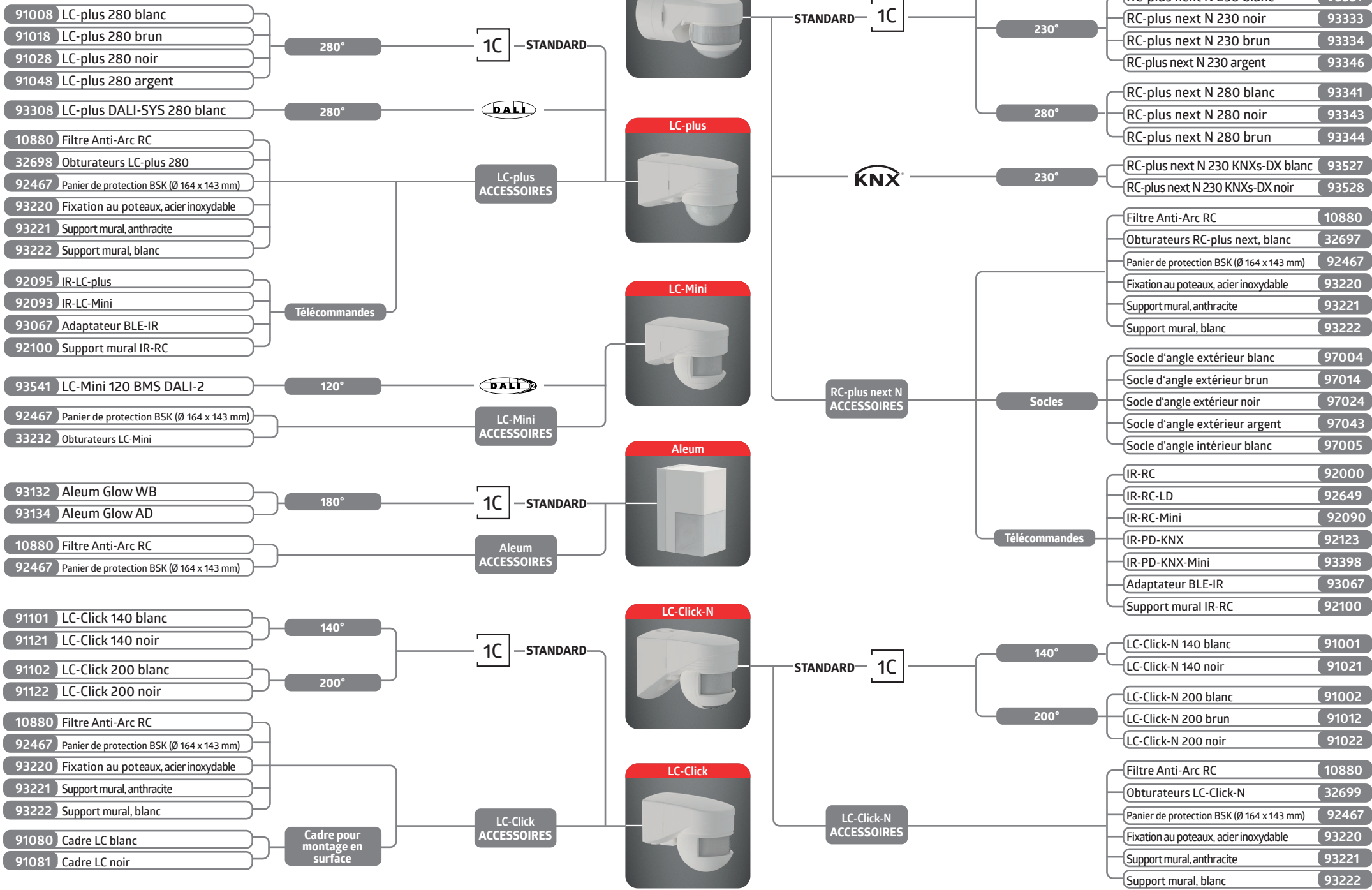
# Gamme Extérieure



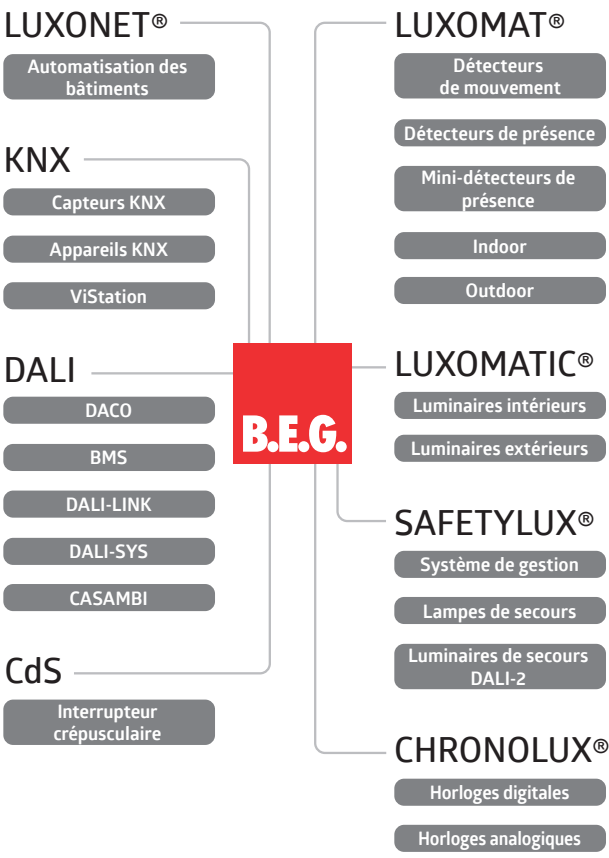
## Supports muraux



## Aperçu de la Gamme Extérieure



## Aperçu de la Gamme B.E.G.



B.E.G. France  
42, Rue Eugène Dupuis  
F-94000 CRETEIL  
T +33 (0) 1 48 93 71 02  
info@begfrance.fr  
beg-luxomat.com

SUIVEZ-NOUS:

