



| Désignation | Couleur | Page | N°-Article |
|------------------|---------|------|------------|
| RC-plus next 130 | blanc | 10 | 97001 |
| RC-plus next 130 | brun | 10 | 97011 |
| RC-plus next 130 | noir | 10 | 97021 |

■ **Description:**

Dans la cage d'escalier d'un immeuble, l'éclairage de chaque étage doit être commandé automatiquement par des détecteurs de mouvement. Les détecteurs de mouvement doivent être montés au plafond.

■ **Caractéristiques du projet:**

Type: cage d'escalier avec trois niveaux d'habitation et une cave sans lumière du jour
Dimensions: L 7,20 x L 2,50 m
Hauteur des étages: 2,70 m (grande hauteur)

■ **Eclairage:**

Quatre groupes individuels d'éclairage

■ **Spécifications produits:**

4 pcs LUXOMAT® RC-plus next 130

■ **Réglage RC-plus next:**

Temporisation: 4 min.
Valeur de clarté: jour/nuit (symbole «soleil»)

■ **Raccordements:**

Fonctionnement standard (par étages, commande manuelle possible par bouton poussoir extérieur)

■ **Variantes:**

- Exemple d'implantation n° 5:
Cage d'escalier avec détecteurs de mouvement LUXOMAT® PD3N
- Exemple d'implantation n° 6:
Cage d'escalier avec détecteurs de présence LUXOMAT® PD2
- Exemple d'implantation n° 7:
Cage d'escalier avec détecteurs de mouvement LUXOMAT® Indoor 180-R à trois fils conducteurs
- Exemple d'implantation n° 8:
Cage d'escalier avec détecteurs de mouvement LUXOMAT® Indoor 180-SC à deux fils conducteurs

