

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Détecteur de mouvement pirios 180 R eco Relais 1 canal

EDIZIO.liv est l'aboutissement de la compétence en design de plus de 100 ans de Feller.



### couleur:

- crema
- umbra
- noir
- blanc
- gris clair
- gris foncé

### Assortiment:

- GMI.A
- G.A
- GX.54.A

**Feller-NR:** 54180.R.GX.54.A.L.67

**E-NR:** 545 211 040

**EAN:** 7613175550046




EDIZIO.liv - Détecteur de mouvement pirios 180 R eco - Relais 1 canal - 10 A, 230 V AC - Max. 2300 W - Seuil de luminosité et temporisation réglables - Fonction d'impulsion - Entrée poussoir pour poussoir externe ou extension de champ - Eclairage d'orientation jaune, blanc, rouge, vert, bleu - Angle de détection 180°, réductible - Hauteur de montage 1,1 m, champ de détection tangentiel 8 m - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 54 mm - GX.54.A - gris foncé - IP20 - 74 x 74 mm

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b>mode de montage:</b>                         | apparent                |
| <b>version:</b>                                 | détecteur de mouvement  |
| <b>sans halogène:</b>                           | Oui                     |
| <b>protection au ras du mur:</b>                | Non                     |
| <b>contrôle d'éclairage de cage d'escalier:</b> | Oui                     |
| <b>qualité du matériau:</b>                     | matière thermoplastique |
| <b>portée max. frontale:</b>                    | 8 m                     |
| <b>portée max. latérale:</b>                    | 8 m                     |
| <b>percée pour animaux:</b>                     | Non                     |
| <b>angle de détection horizontal:</b>           | 0 - 180 °               |
| <b>durée d'enclenchement min.:</b>              | 10 s                    |
| <b>durée d'enclenchement max.:</b>              | 40 min                  |
| <b>sensibilité lumineuse réglable:</b>          | Oui                     |
| <b>hauteur de montage optimale:</b>             | 1.1 m                   |
| <b>capacité de coupure max.:</b>                | 2300 W                  |
| <b>matériau:</b>                                | matière synthétique     |
| <b>sensibilité réglable:</b>                    | Oui                     |
| <b>sensibilité lumineuse:</b>                   | 3 - 2000 lx             |
| <b>diamètre du champ de détection au sol:</b>   | 0 m                     |
| <b>réglage de lumière constante:</b>            | Non                     |
| <b>interconnectable:</b>                        | Oui                     |
| <b>résistance aux chocs:</b>                    | -                       |
| <b>indice de protection (IP):</b>               | IP20                    |

**Fiche technique: 54180.R.GX.54.A.L.67**
**Accessoires:**

| Name / Kategorie                             | Feller-Nr / E-NR         |
|--|--------------------------|
| Set de réduction pour détecteur de mouvement | 54180.SET<br>535 090 000 |

**Décomposition:**

|  | Name / Kategorie   | Feller-Nr / E-NR                |
|--|--|---------------------------------|
|    | STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base -<br>Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil -<br>Système de fixation SNAPFIX® - Composant | 912.X.54.EA<br>283 000 110      |
|   | EDIZIO.liv - Détecteur de mouvement pirois 180<br>R eco - Relais 1 canal - Système de fixation<br>SNAPFIX® - gris foncé            | 54180.R.G.A.L.67<br>545 216 040 |
|  | EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - gris<br>foncé   | 901.GX.54.A.67<br>283 200 040   |