

B.E.G.**LUXOMAT®**

LC-plus 280

91008 EAN: 4007529910083

Détecteur de mouvement PIR d'extérieur 230 V avec un angle de détection de 280° et une portée allant jusqu'à 16 m (620 m²), télécommandable

Domaines d'application

- espaces extérieurs (entrées / routes d'accès)
- places de parking
- parkings souterrains
- entrepôt à hauts rayonnages

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|-------------|---------|-------|
| LC-plus 280 | blanc | 91008 |

Accessoires

| Désignation | Couleur | Ref. |
|---|------------------|-------|
| RC-Filtre Anti-Arc | blanc | 10880 |
| Mini-RC-Filtre Anti-Arc | | 10882 |
| Adapter BLE-IR | noir | 93067 |
| IR-LC-plus | - | 92095 |
| IR-LC-Mini | - | 92093 |
| Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm) | blanc | 92467 |
| Support de mât avec protection contre les intempéries | acier inoxydable | 93220 |
| Support mural avec protection contre les intempéries | blanc | 93222 |
| Support mural avec protection contre les intempéries | anthracite | 93221 |
| Obturbateurs LC-plus 280 | | 32698 |

Données techniques

| | |
|--|--|
| Tension: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensions: | 110 x 68 x 78 mm |
| Puissance interne: | env. 0.24 W |
| Angle de détection: | horizontal 280° (Montage mural) |
| Portée: | max. 16 m transversale max. 9 m frontale |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 620 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation |
| Hauteur de montage min./max./recommended: | 2 m / 3 m / 2.5 m |
| Niveau de protection: | IP54 / Classe II |
| Résistance aux chocs: | IK02 |
| Température ambiante: | -25 °C à +50 °C |
| Boîtier: | Polycarbonate, résistant aux UV |
| Couleur du matériau: | blanc mat, similaire RAL9010 |

Canal 1 (commande de l'éclairage)

| | |
|-------------------------|--|
| Puissance: | 2000 W, $\cos \varphi$ = 1 1000 VA, $\cos \varphi$ = 0.5 400 W LED |
| Type de contact: | 1x μ -Contact, Contact type NO |
| Durée de temporisation: | 15 s - 16 min, Impulsion |
| Seuil d'enclenchement: | 2 - 500 Lux |

Informations sur les produits

Détecteur de mouvement avec aussi détection vers le bas pour une surveillance complète

Tête sphérique orientable

Commutation au passage par zéro

D'autres fonctions sont programmables avec une télécommande optionnelle

Montage simple par socle enfichable

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

Socle spécial pour montage sur angle extérieur compris !

Réglages d'usine 3 min et 20 Lux

Domaines d'application :

espaces extérieurs (entrées / routes d'accès), places de parking, parkings souterrains, entrepôt à hauts rayonnages



Accessoires



RC-Filtre Anti-Arc
Ref.: 10880

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensions: 38 x 12 x 26 mm
Niveau de protection: IP20 / Classe II



Mini-RC-Filtre Anti-Arc
Ref.: 10882

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensions: 50 x 23 x 8 mm
Niveau de protection: IP20 / Classe II



Adapter BLE-IR
Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm
Couleur du matériau: noir
Fréquence: 2.4 GHz bande ISM, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-LC-plus
Ref.: 92095

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032
(compris dans la livraison)
Dimensions: 80 x 60 x 8 mm
Couleur du matériau: -



IR-LC-Mini
Ref.: 92093

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032
(compris dans la livraison)
Dimensions: 57 x 35 x 7 mm
Couleur du matériau: -



Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)
Ref.: 92467

Dimensions: Ø 164 x 143 mm
Résistance aux chocs: IK09
Boîtier: panier en acier revêtu



Support de mât avec protection contre les intempéries
Ref.: 93220

Dimensions: 188 x 98 x 134 mm
Boîtier: acier inoxydable
Couleur du matériau: acier inoxydable



Support mural avec protection contre les intempéries
Ref.: 93222

Dimensions: 188 x 98 x 134 mm
Couleur du matériau: blanc



Support mural avec protection contre les intempéries
Ref.: 93221

Dimensions: 188 x 98 x 134 mm
Couleur du matériau: anthracite



Obturateurs LC-plus 280

Ref.: 32698

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV

Couleur du matériau: transparent