

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## LC-plus 280

91008 EAN: 4007529910083

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: 110 x 68 x 78 mm
- Puissance interne: env. 0.24 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
LC-plus 280	blanc	91008

### Domaines d'application

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

### 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
Obturateurs 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) max. 16 m transversale max. 9 m frontale
Portée:	620 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	2 m / 3 m / 2.5 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP54 / Classe II
Niveau de protection:	IK02
Résistance aux chocs:	-25 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, résistant aux UV
Boîtier:	blanc mat, similaire RAL9010
Couleur du matériau:	

## Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	2000 W, cos φ = 1 1000 VA, cos φ = 0.5 400 W LED
Type de contact:	1x μ-Contact, Contact type NO
Durée de temporisation:	15 s - 16 min, Impulsion
Seuil d'enchâinement:	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

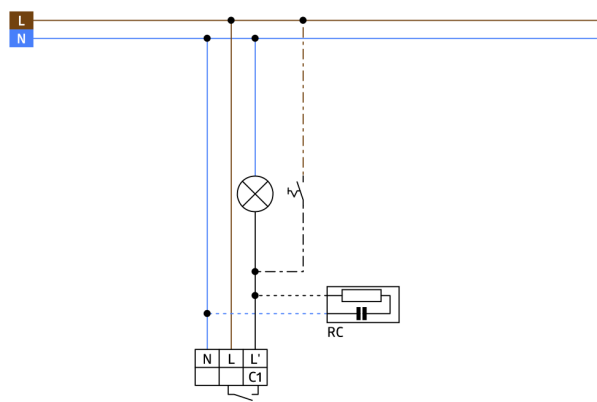
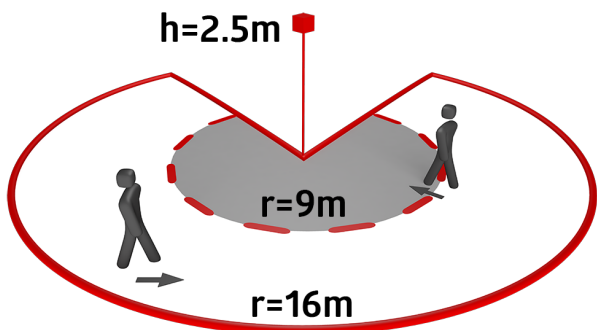
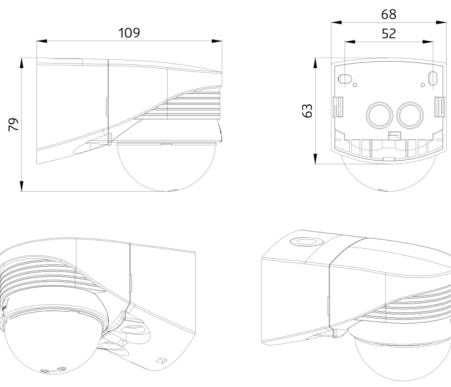
La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

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



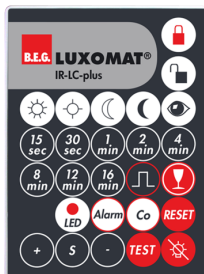
### Adapter BLE-IR

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 ( $\varnothing 164 \times 143$ mm)

Ref.: 92467

Dimensions:  $\varnothing 164 \times 143$  mm

Résistance aux chocs: IK09

Boîtier: panier en acier revêtu



### Support mural avec protection contre les intempéries

Ref.: 93221

Dimensions: 188 x 98 x 134 mm

Couleur du matériau: anthracite



### 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.: 93220

Dimensions: 188 x 98 x 134 mm

Couleur du matériau: blanc



### **Obturateurs LC-plus 280**

Ref.: 32698

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV

Couleur du matériau: transparent