

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## LC-Click-N 200

91012 EAN: 4007529910120

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: 103 x 78 x 84 mm
- Puissance interne: env. 0.4 W

### Domaines d'application

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

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
LC-Click-N 200	brun	91012

### Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Kit Anti-arc	blanc	10880
Mini-Kit Anti-arc		10882
Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)	blanc	92467
fixation au poteaux 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-Click-N		32699

## Données techniques

Tension:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	103 x 78 x 84 mm
Puissance interne:	env. 0.4 W
Angle de détection:	horizontal 200° (Montage mural)
Portée:	max. 12 m pour un mouvement transversal max. 4 m pour un mouvement frontal max. 2 m détection anti- reptation
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	250 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 3 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP54 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK04
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	brun mat, similaire RAL8014

### Canal 1 (commande de l'éclairage)

	1000 W, $\cos \varphi$ = 1
Puissance:	500 VA, $\cos \varphi$ = 0.5 400 W LED
Type de contact:	1x $\mu$ -Contact, Contact type NO
Durée de temporisation:	4 sec – 20 min
Seuil d'enclenchement:	2 – 500 Lux

## Informations sur les produits

Détecteur de mouvement avec zone de détection de 200° et zone anti-reptation de 180°

Tête sphérique orientable

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching)

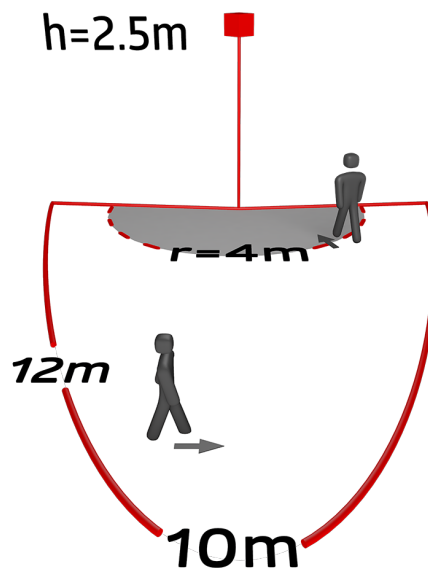
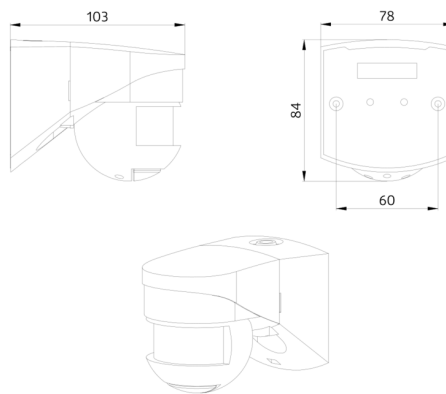
Montage aisé par socle enfichable

Entrée de câble possible par le haut, par le bas et par l'arrière

Possibilité de montage sur des boîtiers encastrés standard

### Domaines d'application :

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



## Accessoires



### Kit Anti-arc

Ref.: 10880

Tension: 230 V AC  $\pm 10\%$

Dimensions: 38 x 12 x 26 mm

Niveau de protection: IP20 / Classe II



### Mini-Kit Anti-arc

Ref.: 10882

Tension: 230 V AC  $\pm 10\%$

Dimensions: 50 x 23 x 8 mm

Niveau de protection: IP20 / Classe II



### 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



### fixation au poteaux 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



### Obturbateurs LC-Click-N

Ref.: 32699

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: transparent