



LC-Click-N 140

91021 EAN: 4007529910212

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

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
LC-Click-N 140	noir	91021

Domaines d'application

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

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
RC-Filtre Anti-Arc	blanc	10880
Mini-RC-Filtre Anti-Arc		10882
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-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 horizontal 140°
Angle de détection:	(Montage mural) max. 12 m transversale max. 4 m frontale max. 2 m anti-reptation
Portée:	170 m ² / 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:	IK04
Résistance aux chocs:	-25 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, résistant aux UV
Boîtier:	noir mat, similaire RAL9005
Couleur du matériau:	

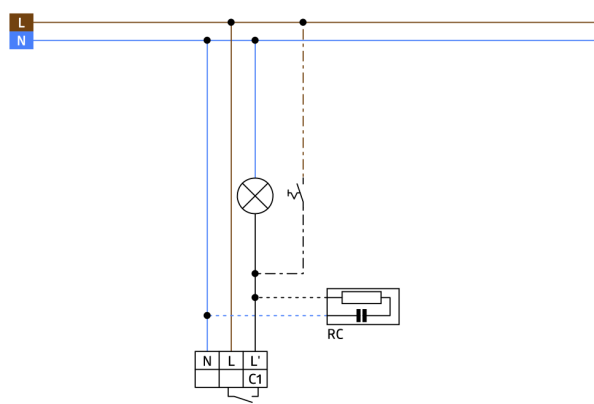
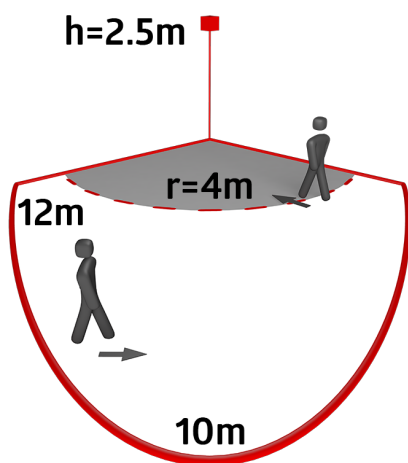
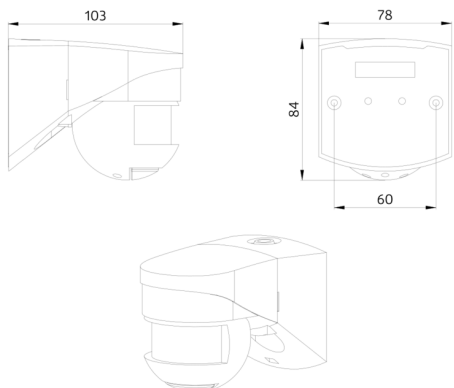
Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	1000 W, cos φ = 1 500 VA, cos φ = 0.5 400 W LED
Type de contact:	1x µ-Contact, Contact type NO
Durée de temporisation:	4 s - 20 min
Seuil d'enclenchement:	2 - 500 Lux

Informations sur les produits

Détecteur de mouvement avec zone de détection de 140° et zone anti-reptation de 180°
Tête sphérique orientable
La zone de détection peut être limitée par des obturateurs
Commutation au passage par zéro
Montage simple 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



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



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-Click-N

Ref.: 32699

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: transparent

