



RC-plus next N 280/W

Détecteur de mouvement 13A,
blanc

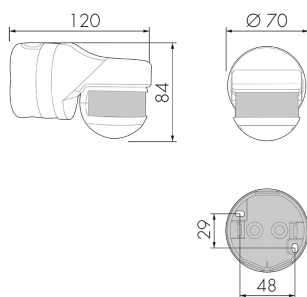
No E: 535 948 605

Prix brut TVA excl.: 225,00 CHF

Description du produit

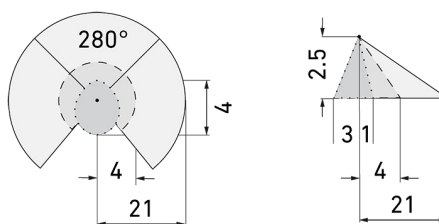
- Avec zone de détection 280° (3x93°) et détecteur anti-réptation 360° pour la surveillance simultanée de 2 façades
- Câblage par derrière, par dessous et par dessus
- Fonction à impulsion en standard
- Grande portée et haute sensibilité (portée par secteur réglable en continu entre 5 et 21 mètres)
- Allumage et extinction de l'éclairage par la télécommande
- Adaptation dynamique de la temporisation pour économiser l'énergie
- Relais de commutation haute performance pour tous les types de charges courants (ballasts électroniques, appareillages LED incl.)
- 17 programmes programmables avec la télécommande IR-RC
- Deactivation de la télécommande (Protection contre le vandalisme)
- Montage au mur, au plafond et en angle saillant (accessoire pour montage en angle saillant compris dans la livraison)

Illustrations



Dimensions en mm

Schémas de détection



Dimensions en m

à gauche: vue du dessus, à droite: vue latérale

- Protection anti-réptation
- - - Portée avec une approche directe (radial)
- Portée avec une approche latérale (tangentielle)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage

Catégorie de montage	Apparent étanche (NAP)
Adapté à un montage au plafond	oui
Adapté à un montage mural	oui
Hauteur de montage recommandée [m]	2.5
Hauteur de montage max. [m]	10
Type de raccordement	Collier de serrage à vis

Matériel et type de construction

Largeur [mm]	70
Hauteur [mm]	84
Profondeur [mm]	120
Matériel	Plastique
Qualité de matériel	Polycarbonate
Indice de protection [IP]	54
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Résistance aux chocs [IK]	IK03
Classe de protection	II
Marque de test	CE
Sans halogène	oui
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Couleur	Blanc

Code couleur (similaire) RAL 9010

Caractéristiques électronique

Tension d'alimentation 230 V (+/- 10 %)

Type de tension AC

Fréquence secteur [Hz] 50 - 60

Construction détecteur courant max. [A] 13

Caractéristiques de capteur

Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel) [m] 21

Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial) [m] 4

Protection au ras du mur [m] 3

Angle de détection [°] 280

Nombre de capteurs PIR 4

Sensibilité réglable oui

Nombre de détecteurs de luminosité 1

Sensibilité lumineuse réglable oui

Caractéristiques de fonction

Modèle Détecteur de mouvement

Programme d'origine oui

Télécommandable (IR) IR-RC, IR-RC Mini

Quantité de canaux 1

Physische Ausgänge

Nombre de zones de commutation 1

Charges capacitives oui

Sensibilité lumineuse [lx] 5 - 2000

Ausgang [1]

Puissance de commutation max. 3000 W (cos ϕ =1)

Courant de démarrage max. 800 A (max. 200 μ s)

Surveillance d'escalier oui

Surveillance L' oui

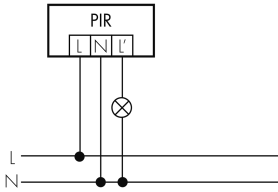
Temporisation min. 15 s

Temporisation max. 16 min

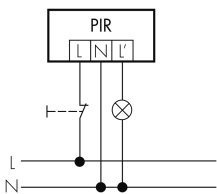
Fonction à impulsion oui (durée de pause réglable)

Schemi

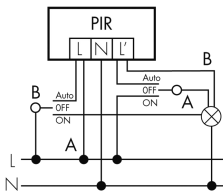
Fonctionnement normal



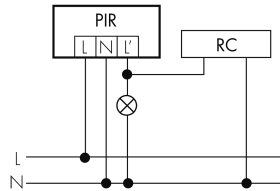
Fonctionnement normal avec bouton externe



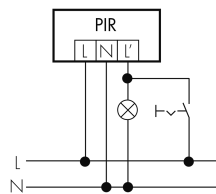
Fonctionnement avec interrupteur rotatif «Manuel - 0 - Automatique»



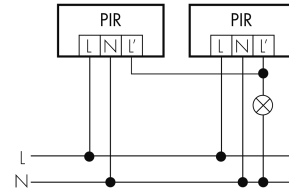
Fonctionnement normal avec circuit RC



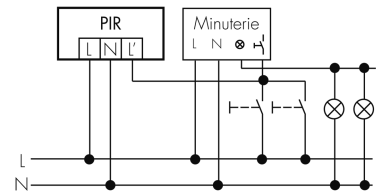
Fonctionnement en continu avec interrupteur externe



Fonctionnement en parallèle



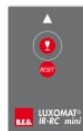
Fonction à impulsion sur minuterie



Accessoires

**IR-RC**

Télécommande IR
No E: 535 949 005
Prix brut TVA excl.: 30,00 CHF

**IR-RC Mini**

petite télécommande IR
No E: 535 949 025
Prix brut TVA excl.: 22,00 CHF

**RC-1**

Circuit RC Mini
No E: 535 999 097
Prix brut TVA excl.: 12,00 CHF

**ESI-RC-plus next/W**

Socle pour montage en angle rentrant,
blanc
No E: 535 998 245
Prix brut TVA excl.: 13,00 CHF

**SCT 1**

Minuterie pour cage d'escalier
No E: 533 005 486
Prix brut TVA excl.: 70,00 CHF

**RC-HU**

Circuit RC pour montage DIN rail
No E: 578 500 019
Prix brut TVA excl.: 18,00 CHF

**FO IR-RC**

Surface de fonctionnement
No art.: 142455
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

**BSK-RC/W**

Grille de protection pour montage mural,
blanc
No E: 535 998 375
Prix brut TVA excl.: 31,00 CHF

**BLE-IR-Adapter**

Adaptateur IR pour Smartphone
No E: 535 990 705
Prix brut TVA excl.: 199,00 CHF

**B.E.G. One (Swisslux) App**

App pour la programmation des produit
B.E.G.
No art.: 169381
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF