

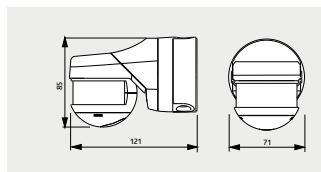
LUXOMAT® RC-plus next N 130



brun

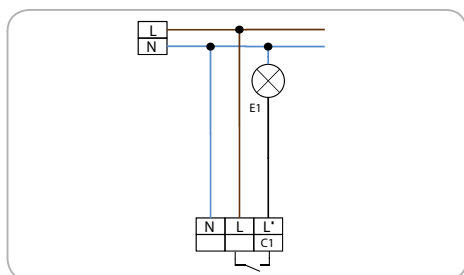
noir

blanc



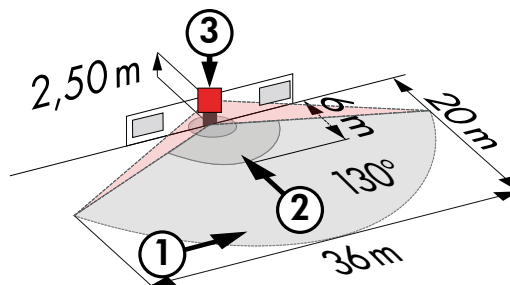
i INFORMATIONS PRODUITS

- Détecteur de mouvement avec zone de détection de 130° et zone anti-reptation
- Portée réglable mécaniquement
- Différentes temporisations selon la direction du mouvement
- Tête sphérique orientable
- Simplicité de montage par socle enfichable
- Montage mural, au plafond ou sur angle saillant
- Possibilité de mise au service immédiate avec les réglages d'usine
- Fonctions additionnelles possible via télécommande optionnelle
- Pré-réglages usine 3 min et 20 Lux



■ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- ~ 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
(autres alimentations: nous consulter)
- ⏻ ca. 0,5 W
- 📡 130°
- ↑ 2,5 m
max. 20 m transversale
- 📏 max. 6 m frontale
max. 4 m anti-reptation
- IP □ IP54 / Classe II
- 🌡️ -25 °C à +50 °C
- 📦 Boîtier qualité supérieure, PC UV-résistant
- 📡 Adaptateur IR, IR-RC, IR-RC-LD, IR-RC-Mini
- Canal 1 (commande de l'éclairage)**
- ⚡ 3000 W, cos φ = 1
1500 VA, cos φ = 0,5
courant d'appel max. IP (20 ms) = 165 A
μ-Contact, contact type NO avec contact tungstène en amont
- 🕒 15 s - 16 min, Impulsion
- ☀️ 2 - 2000 Lux



- ① Approche du détecteur en biais
- ② Approche du détecteur de face
- ③ Anti-reptation

- ▶ Télécommandes: p.166
- ▶ Schémas de raccordement: p.176!

Désignation	Couleur	N°-Article
RC-plus next N 130	blanc	93321
RC-plus next N 130	brun	93324
RC-plus next N 130	noir	93323
Accessoires (en option)		
IR-RC	gris	92000
IR-RC-Mini (fonctions réduites)	blanc	92090
IR-RC-LD	-	92649
Adaptateur IR	noir	92726
Socle d'angle saillant pour RC-plus next N	blanc/ brun/ noir	97004/ 97014/ 97024
Socle d'angle rentrant pour RC-plus next	blanc	97005
Panier de protection (Ø 164 x H 143)	blanc	92467
RC-Filtre Anti-Arc	blanc	10880
Mini-RC-Filtre Anti-Arc	noir	10882