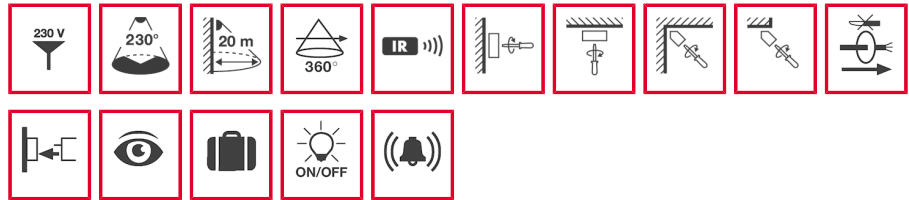




Désignation	Référence	Code EAN (code barres)
RC 230i blanc	EM10015311	4015120015311
RC 230i marron	EM10015410	4015120015410
RC 230i noir	EM10015519	4015120015519
RC 230i aspect inox	EM10015618	4015120015618



Principales caractéristiques :

- Détecteur de mouvement avec zone de détection de 230° et longue portée
- Détection au ras du mur 360° pour une couverture totale (désactivable par télécommande)
- Programmable par télécommande : par exemple, activation/désactivation de l'éclairage permanent et enregistrement automatique de la luminosité en cours
- Pré-réglages effectués en usine pour une mise en service immédiate
- Sélecteur intégré fonction de test/télécommande/réglage par potentiomètre évitant toute erreur de manipulation
- Montage très pratique grâce au socle à fiches
- Double entrée de câbles à membrane
- Socle de raccordement dissimulé avec espace de câblage important
- Ajustement de la portée du capteur simplifié par la LED de repérage
- Éléments de réglage escamotables évitant les dérèglages involontaires
- Montage mural ou au plafond sans accessoire grâce aux articulations
- Possibilité de neutraliser certaines zones au moyen du capuchon fourni
- Socle spécifique pour montage en angle intérieur et extérieur (accessoire)
- Émission des ordres de commutation via POWERLINE, au moyen de l'EPL-Transmitter/RC (blanc, accessoire)
- Émission des ordres de commutation par ondes radio, au moyen de l'ERF-Transmitter/RC (blanc, accessoire)

Données techniques :

Alimentation	230 V AC, 50 Hz
Consommation approx.	0,9 W
Zone de détection	230° (2 x 115° réglables séparément) et détection de 360° au ras du mur
Portée	env. 20 m pour une hauteur de montage de 2,5 m
Réglages possibles	mécanique avec potentiomètres ou électronique avec télécommandes infrarouges Mobil-RCi ou Mobil-RCi-M (à commander séparément)
Puissance de coupure	230 V AC, 50 Hz/(relais 16 A), 2300 W/10 A (cos phi = 1), 1150 VA/5 A (cos phi = 0,5)
Durée d'allumage	impulsions/env. 15 s à 30 min
Luminosité	env. 2 à 2500 lux
Plage de températures ambiantes de fonctionnement autorisées	-25 °C à +55 °C
Type de protection	IP 54
Classe de protection	II
Marque de conformité	TÜV Süd (agence d'inspection technique)
Type de montage	montage mural ou au plafond, montage possible en angle intérieur ou extérieur (avec accessoire)
Matériau du boîtier	polycarbonate résistant aux UV
Dimensions approx.	hauteur 105 mm x largeur 78 mm x longueur 135 mm
Coloris	blanc, similaire à RAL 9010, noir, similaire à RAL 9005, marron, similaire à RAL 8017, aspect inox

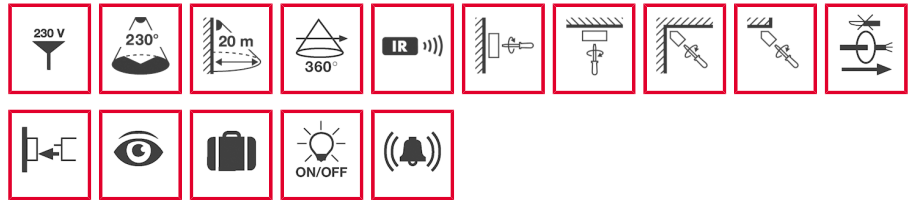
Accessoires

- EI10033100 - ERF-Transmitter/RC blanc
- EI10033117 - ERF-Receiver/5A blanc
- EJ10038525 - EPL-Transmitter/RC blanc
- EJ10038600 - EPL-Receiver/10A bleu
- EM10016004 - Mobil-RCi argent
- EM10016011 - Mobil-RCi-M argent
- EM10016110 - RC Socle d'angle blanc
- EM10980701 - RC-Filtre aluminium

Remarque : télécommande à commander séparément.



Désignation	Référence	Code EAN (code barres)
RC 230i blanc	EM10015311	4015120015311
RC 230i marron	EM10015410	4015120015410
RC 230i noir	EM10015519	4015120015519
RC 230i aspect inox	EM10015618	4015120015618



Dimensions en mm

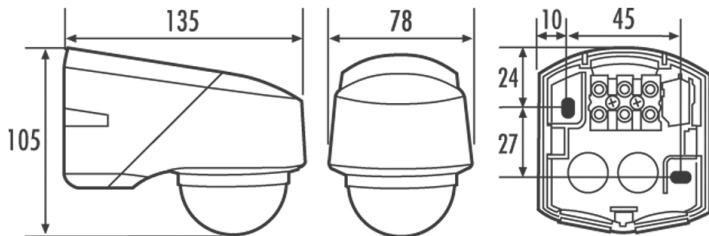
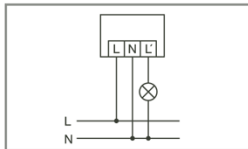
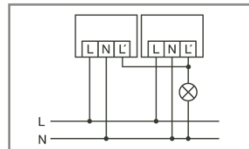


Schéma électrique

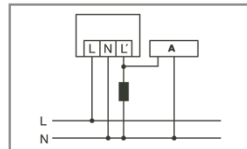
Détecteurs de mouvement RC 130i, RC 230i, RC 280i



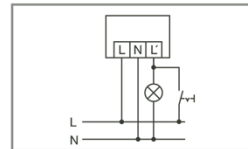
Installation standard



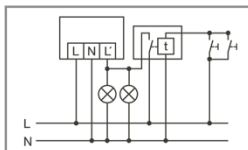
Montage en parallèle de 8 appareils max.



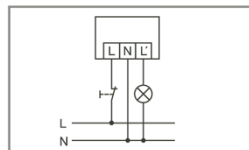
Le branchement d'inductances (par ex. relais, contacteur, ballast) peut nécessiter l'insertion d'un circuit RC (A).



Installation standard + fonction d'éclairage permanent contrôlée par interrupteur externe.



Montage en parallèle avec minuterie d'escalier.



Installation standard + possibilité d'allumage manuel.

www.esylux.com