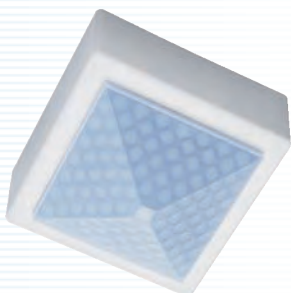


DéTECTEURS DE PRÉSENCE ECO-IR 180-24V ET ECO-IR 360-24V



ECO-IR 180-24V, montage mural



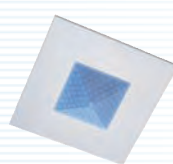
ECO-IR 360-24V,
montage au plafond



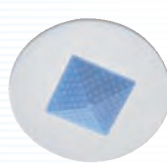
907 0 511
Boîtier blanc
pour montage
apparent, pour
ECO-IR 180-24V



907 0 512
Boîtier blanc
pour montage
apparent, pour
ECO-IR 360-24V



907 0 516
Enjoliveur carré
blanc pour
ECO-IR 360-24V



907 0 517
Enjoliveur rond
blanc pour
ECO-IR 360-24V



907 0 522
Kit de montage
encastré pour
ECO-IR 360-24V



907 0 531
Grille de
protection

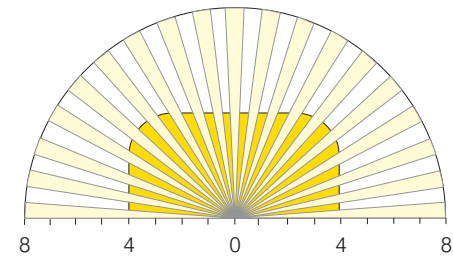
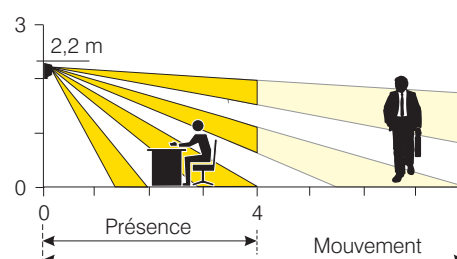
- DéTECTEURS DE PRÉSENCE POUR COMMANDE DE L'ÉCLAIRAGE (FONCTION COMMUTATION UNIQUEMENT) ET/OU COMMANDE HVAC PAR DEUX CONTACTS LIBRES DE POTENTIEL
- ALIMENTATION DU DÉTECTEUR 24 V AC/DC
- CHAMP DE DÉTECTION 180° OU 360°
- SPÉCIALEMENT CONÇU POUR LES LOCAUX DE GRANDE SURFACE
- DÉTECTION DE LA LUMIÈRE NATURELLE ET ARTIFICIELLE ÉMISE PAR DES TUBES FLUORESCENTS OU DES LAMPES ÉCONOMIQUES (NE CONVIENT PAS POUR ÉCLAIRAGE AVEC AMPOULES À INCANDESCENCE OU HALOGÈNES)
- RÉGLAGE DU SEUIL DE LUMINOSITÉ ET DES TEMPORISATIONS PAR POTENTIOMÈTRES
- BOÎTIER POUR MONTAGE APPARENT OU CADRE POUR MONTAGE ENCASTRÉ EN OPTION.

Caractéristiques techniques

ANGLE DE DÉTECTION	180° POUR ECO-IR 180-24V ET 360° POUR ECO-IR 360-24V
HAUTEUR DE MONTAGE CONSEILLÉE	1,6 À 2,2 M POUR ECO-IR 180-24V 2 À 3,5 M POUR ECO-IR 360-24V
TENSION D'ALIMENTATION	24 V AC/DC ± 20 %
MESURE DE LA LUMIÈRE NATURELLE	50 À 1600 LUX
TEMPORISATION ÉCLAIRAGE	2 À 15 MIN
TEMPORISATION HVAC	10 À 60 MIN
CHARGE MAXIMALE DES CONTACTS	50 W/24 V AC/DC OU 460 VA/230 V AC
CHARGE MAXIMALE DU CONTACT HVAC	100 W/24 V DC, 460 VA/230 V AC
PLAQUE DE MONTAGE	70 X 70 MM
BORNES SANS VIS	MAXIMUM 1,5 MM ²
TEMPÉRATURE ADMISSIBLE	0 À +50 °C
DÉGRÉ DE PROTECTION	IP 40

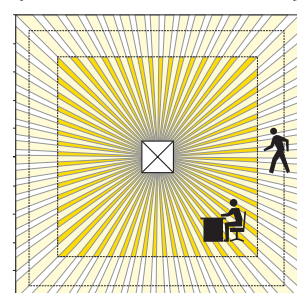
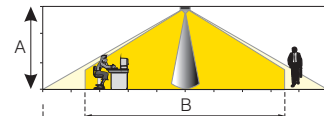
Champs de détection

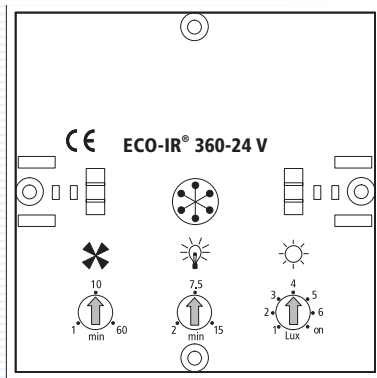
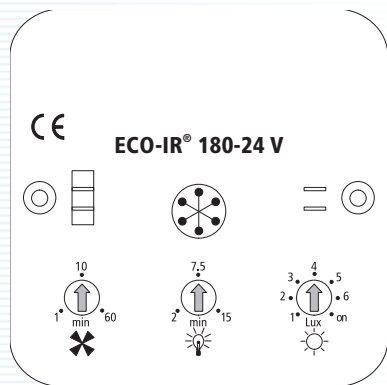
ECO-IR 180-24V



ECO-IR 360-24V

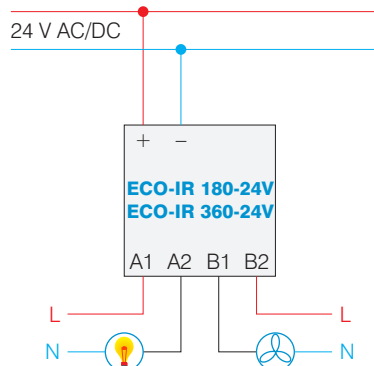
HAUTEUR DE MONTAGE (A)	PERSONNES ASSISES (B)	PERSONNES EN MOUVEMENT (C)
2,0 M	4,5 X 4,5 M	6,0 X 6,0 M ± 0,5 M
2,5 M	6,0 X 6,0 M	8,0 X 8,0 M ± 0,5 M
3,0 M	7,0 X 7,0 M	9,0 X 9,0 M ± 0,5 M
3,5 M	8,0 X 8,0 M	10 X 10 M ± 1,0 M
4,0 M	—	11 X 11 M ± 1,0 M



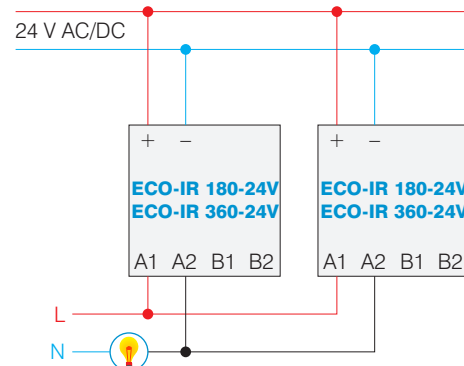


Schémas de raccordement

Montage seul

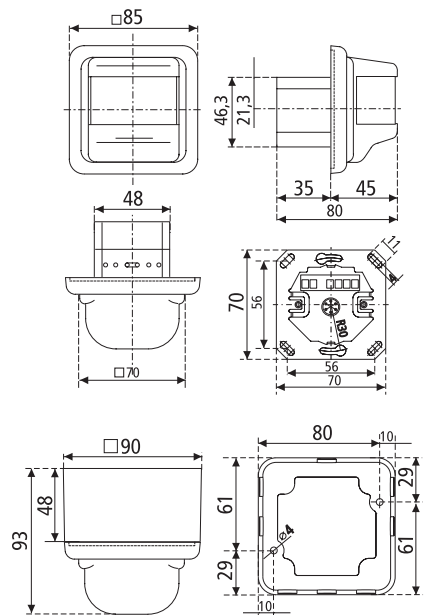


Montage en parallèle maître/esclave

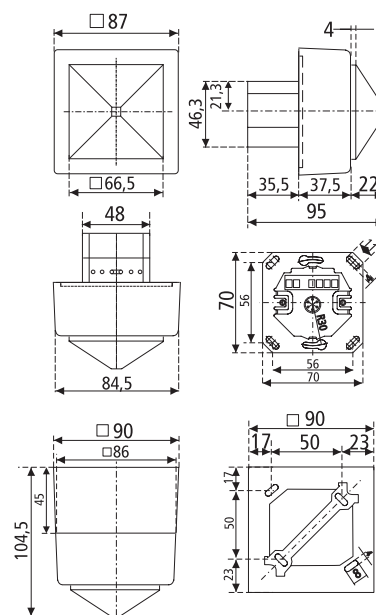


Plans d'encombrement

ECO-IR 180-24V



ECO-IR 360-24V



RÉFÉRENCES DE COMMANDE

DESCRIPTION

ECO-IR 180-24V	détecteur de présence pour locaux de grande surface, 180°, blanc
ECO-IR 180-24V BK	détecteur de présence pour locaux de grande surface, 180°, noir
ECO-IR 180-24V SR	détecteur de présence pour locaux de grande surface, 180°, silver
ECO-IR 360-24V	détecteur de présence pour locaux de grande surface, 360°, blanc
ECO-IR 360-24V BK	détecteur de présence pour locaux de grande surface, 360°, noir
ECO-IR 360-24V SR	détecteur de présence pour locaux de grande surface, 360°, silver

OPTIONS

907 0 511	boîtier blanc pour montage apparent pour ECO-IR 180-24V
907 0 512	boîtier blanc pour montage apparent pour ECO-IR 360-24V
907 0 516	enjoliveur carré blanc pour ECO-IR 360-24V
907 0 517	enjoliveur rond blanc pour ECO-IR 360-24V
907 0 522	kit de montage encastré pour ECO-IR 360-24V
907 0 531	grille de protection