

Détecteur de mouvement

IS 3180

COM1 - carré - encastré
EAN 4007841 055721

STEINEL[®]
PROFESSIONAL



infrared sensor
180°



max. 20 m

2000w

max. 2000 W



IP20



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



Idéal 2 m

TEACH

Teach mode



energy saving

5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE

manufacturer's
warranty
steinel-professional.de/garantie

Description du fonctionnement

Pour les grandes surfaces ! Détecteur de mouvement infrarouge IS 3180 pour l'intérieur et l'extérieur, idéal pour la surveillance des grandes surfaces, hauteur de montage idéale 2 m, angle de détection de 180°, portée max. réglable 20 m ou 8 m (tangentielle).

Caractéristiques techniques

Modèle	Détecteur de mouvement
Dimensions (L x l x H)	94 x 94 x 78 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Technologie de détection	infrarouge passif
Emplacement	Intérieur
Emplacement, pièce	circulation, couloir, cage d'escalier, parking couvert, garage souterrain
Lieu d'installation	mur, angle
Type de montage	Montage encastré
Zones de commutation	448 zones de commutation
Cadrage électronique	Non
Hauteur de montage	1,80 – 2,50 m
Hauteur de montage optimale	2 m
Angle de détection	180 °
Angle d'ouverture	90 °
Protection au ras du mur	Oui
Portée radiale	r = 4 m (25 m ²)
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui

Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 1000 lx
Temporisation	5 s – 15 Min.
Sortie de commutation 1, charge ohmique	2000 W
Sortie de commutation 1, nombre LED/tubes fluorescents	8 pcs.
Réglage de l'éclairage permanent	Non
Fonction balisage	Non
Avec télécommande	Non
Mise en réseau possible	Oui
Indice de protection	IP20
Matériau	Matière plastique
Température ambiante	-20 – 50 °C
Coloris	blanc
Couleur, RAL	9003
Garantie du fabricant	5 ans
Variante	COM1 - carré - encastré
UC1, Code EAN	4007841055721

Accessoires

EAN 4007841 056728 Panneau noir pour détecteur IR

<https://www.steinel.de>

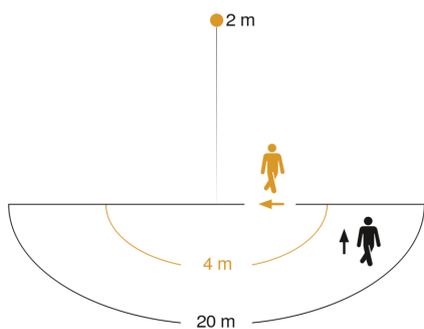
Détecteur de mouvement

IS 3180

COM1 - carré - encastré
EAN 4007841 055721



Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Dessin dimensionnel

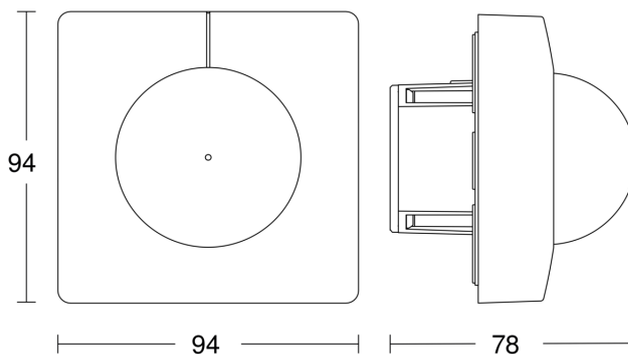
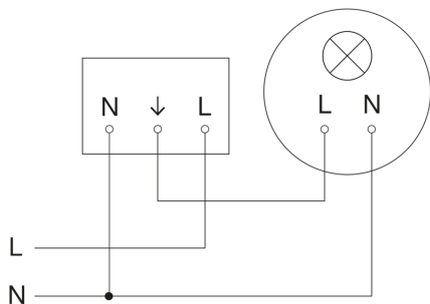


Schéma du circuit principal

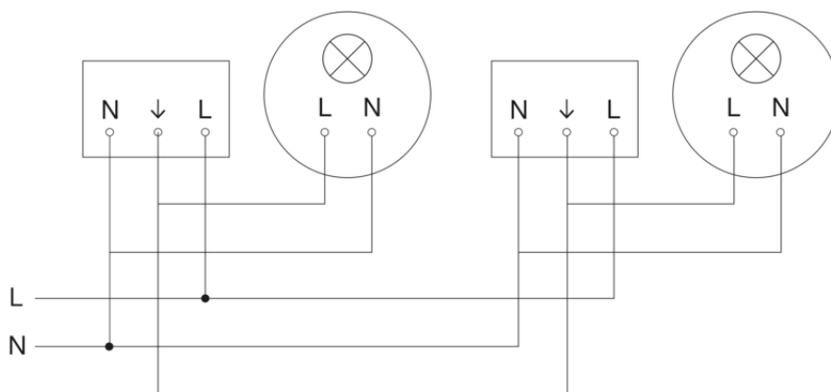


IS 3180

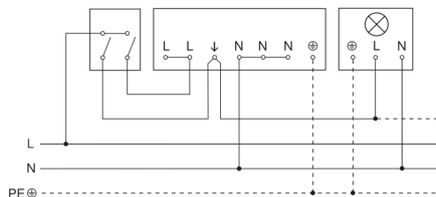
COM1 - carré - encastré

EAN 4007841 055721

Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave



Raccordement par commutateur séquentiel pour la commande manuelle ou automatique



Raccordement par commutateur séquentiel pour la commande manuelle ou automatique

