

Détecteur de présence - Professional Line

IR Quattro SLIM XS

COM1 - carré

EAN 4007841 032951

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 032951



infrared sensor
360°



max. 4 x 4 m
presence



IP20

1000 W

1000 W max.
(LED-ready)



10 - 1000 lux with
RC 8



1 min - 15 min
with RC 8



ideal 2.5 - 4 m

Teach

Teach mode

iQ

iQ-mode

5 years

manufacturer's
warranty
[steinel-professional.de/garantie](https://www.steinel.de/garantie)

Description du fonctionnement

Remarquablement discret. IR Quattro SLIM XS, détecteur de présence ultraplat avec boîtier encastrable. Il est compatible avec tous les types de boîtiers encastrés disponibles dans le commerce. Encombrement après montage de 6 mm uniquement. Détecteur infrarouge de 360° ultraprécis avec lentille rétinienne unique au monde et zone de présence carrée de 16 m² (4 x 4 m). Réglable via la télécommande ou Smart Remote.

IR Quattro SLIM XS

COM1 - carré

EAN 4007841 032951

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 032951



Caractéristiques techniques

Modèle	Détecteur de présence
Dimensions (L x l x H)	55 x 80 x 80 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Technologie de détection	infrarouge passif
Emplacement	Intérieur
Lieu d'installation	plafond
Montage	Encastrement au plafond
Hauteur de montage	2,50 – 4,00 m
Portée radiale	4 x 4 m (16 m ²)
Portée tangentielle	4 x 4 m (16 m ²)
Portée présence	4 x 4 m (16 m ²)
Détails portée	Lentille rétinienne et une structure de Fresnel hexagonale
Angle de détection	360 °
Angle d'ouverture	71 °
Zones de commutation	408 zones de commutation
Hauteur de montage optimale	2,8 m
Cadrage mécanique	Non
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	10 – 1000 lx
Temporisation	60 s – 30 Min.
Puissance	1000 W
Sortie de commutation 1, charge ohmique	1000 W
Sortie de commutation 1, nombre LED/tubes fluorescents	8 pcs.

Tubes fluorescents ballasts électroniques	400 W
Tubes fluorescents non compensés	500 VA
Tubes fluorescents compensés par série	500 VA
Tubes fluorescents compensés en parallèle	500 VA
Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension	500 VA
Lampes LED	16 W
Lampes LED > 2 W	64 W
Lampes LED > 8 W	64 W
Charge capacitive en µF	176 µF
Réglage de l'éclairage permanent	Non
Fonction balisage	Non
Fonctions	Mode normal / mode test, Semi-automatique / Automatique, Manuel ON / ON-OFF
Réglages via	Télécommande, Smart Remote
Avec télécommande	Oui
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
Indice de protection	IP20
Matériau	Matière plastique
Température ambiante	0 – 40 °C
Emplacement, pièce	bureau individuel, chambre d'hôtel, chambre médicalisée, espace fonctionnel / local annexe, WC / salle d'eau, Intérieur
Coloris	blanc
Couleur, RAL	9010
Garantie du fabricant	5 ans
Variante	COM1 - carré
UC1, Code EAN	4007841032951

Accessoires

EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 559410	Télécommande service RC8

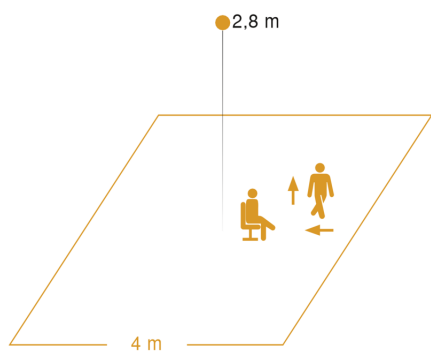
IR Quattro SLIM XS

COM1 - carré

EAN 4007841 032951

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 032951

Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 4,00 m

Orange: Präsenz, tangential und radial

Dessin dimensionnel

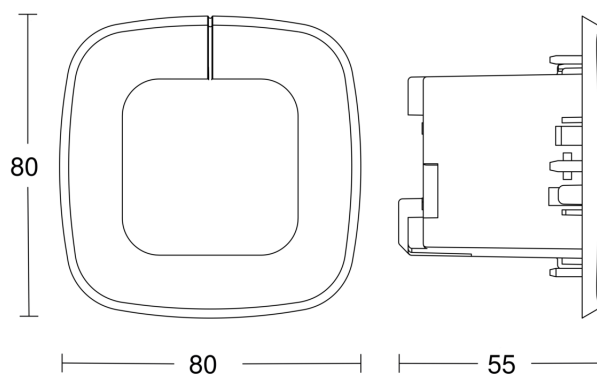
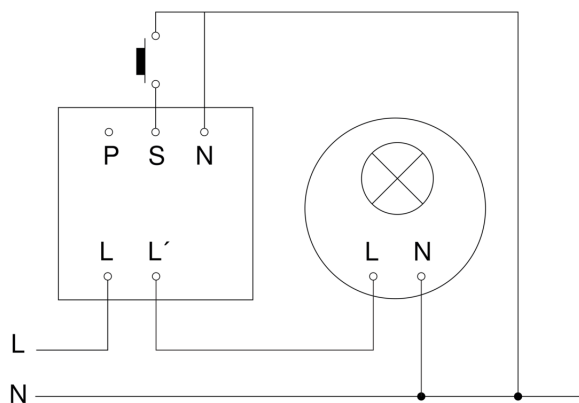


Schéma du circuit principal



IR Quattro SLIM XS

COM1 - carré

EAN 4007841 032951

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 032951

Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître

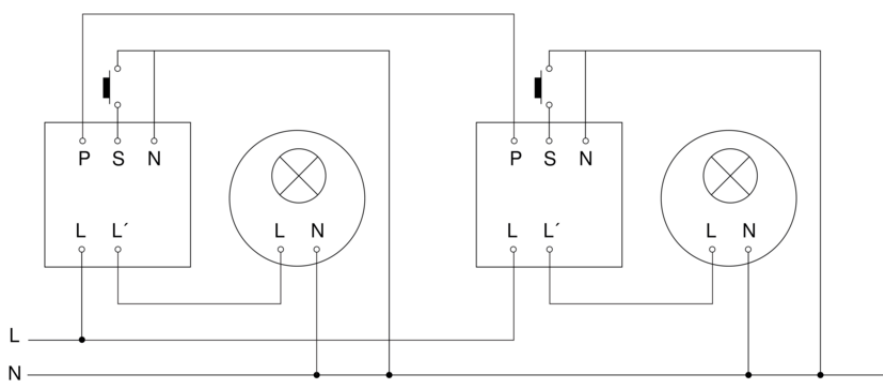


Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave

