

IR Quattro HD 24m

COM1 - encastré blanc
 EAN 4007841 002794
 Réf. 002794



infrared sensor
360°



max. 8 x 8 m
presence

HD

4800 zones

2000 W

2000 W max. (LED-
ready)



ideal 2,5 - 10 m



indoor sensor

iQ

iQ-mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie



CE

Description du fonctionnement

Aucun autre appareil n'est si sensible ! Détecteur de présence infrarouge Presence Control PRO IR Quattro HD COM 1 pour l'intérieur, idéal pour les bureaux de tailles moyennes ou de grandes tailles, pour les salles de conférence et de réunion, pour les salles de classe, les salles de cours en forme d'amphithéâtre, les salles omnisports et les entrepôts, hauteur de montage jusqu'à 10 m, pour allumer et régler la lumière, 4800 zones de commutation garantissant une qualité de détection exceptionnelle, zone de présence réelle de 64 m², détection carrée et mécaniquement modulable.

Caractéristiques techniques

| | | | |
|------------------------|--|--|---|
| Dimensions (L x l x H) | 70 x 120 x 120 mm | Charge capacitive en µF | 176 µF |
| Garantie du fabricant | 5 ans | Technologie, détecteurs | infrarouge passif, Détecteur de lumière |
| Réglages via | Télécommande, Interrupteur DIP, Potentiomètres, Smart Remote | Hauteur de montage | 2,50 – 10,00 m |
| Avec télécommande | Non | Hauteur de montage max. | 10,00 m |
| Variante | COM1 - encastré blanc | Hauteur de montage optimale | 2,8 m |
| UC1, Code EAN | 4007841002794 | Angle de détection | 360 ° |
| Modèle | Détecteur de présence | Angle d'ouverture | 160 ° |
| Emplacement | Intérieur | Protection au ras du mur | Oui |
| Emplacement, pièce | salle de classe, salle de cours, bureau grande surface, entrepôt de stockage haut, zone de production, salle de conférences / salle de réunion, salle du personnel soignant, salle commune, vestiaires, gymnase, réception / hall, parking couvert / garage souterrain | Possibilité de neutraliser la détection par segments | Non |
| Coloris | blanc | Cadrage électronique | Non |
| Couleur, RAL | 9010 | Cadrage mécanique | Oui |
| | | Portée radiale | 8 x 8 m (64 m ²) |
| | | Portée tangentielle | 20 x 20 m (400 m ²) |
| | | Portée présence | 8 x 8 m (64 m ²) |
| | | Zones de commutation | 4800 zones de commutation |

IR Quattro HD 24m

COM1 - encastré blanc
 EAN 4007841 002794
 Réf. 002794



Caractéristiques techniques

| | |
|---|--------------------|
| Support mural d'angle inclus | Non |
| Lieu d'installation | plafond |
| Montage | Encastré, Plafond |
| Indice de protection | IP20 |
| Température ambiante | -25 – 55 °C |
| Matériau | Matière plastique |
| Alimentation électrique | 230 V / 50 – 60 Hz |
| Tubes fluorescents ballasts électroniques | 1500 W |
| Tubes fluorescents non compensés | 1000 VA |
| Tubes fluorescents compensés par série | 1000 VA |
| Tubes fluorescents compensés en parallèle | 1000 VA |
| Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension | 2000 VA |
| Lampes LED < 2 W | 100 W |
| Lampes LED > 2 W < 8 W | 300 W |
| Lampes LED > 8 W | 600 W |

| | |
|---|---|
| Fonctions | Mode normal / mode test, Semi-automatique / Automatique, Mode bouton-poussoir / interrupteur, Manuel ON / ON-OFF, Maintien d'un éclairage constant ON-OFF |
| Réglage crépusculaire | 10 – 1000 lx |
| Temporisation | 30 s – 30 Min. |
| Fonction balisage | Non |
| Éclairage principal réglable | Non |
| Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) | Oui |
| Réglage de l'éclairage permanent | Non |
| Mise en réseau possible | Oui |
| Type de la mise en réseau | Maître/maître, Maître/esclave |
| Mise en réseau via | Câble |
| Mise en réseau, nombre | max. 10 capteurs |

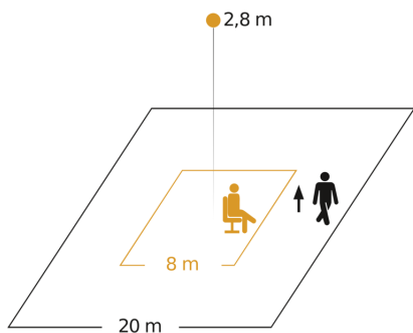
Accessoires

| | |
|--------------------|---|
| EAN 4007841 000363 | Adaptateur pour montage en saillie Control Pro IP54 |
| EAN 4007841 003036 | Corbeille de protection Control PRO |
| EAN 4007841 009151 | Télécommande Smart Remote |
| EAN 4007841 559410 | Télécommande service RC8 |

IR Quattro HD 24m

COM1 - encastré blanc
EAN 4007841 002794
Réf. 002794

Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,50 m - 10,00 m
Orange: présence
Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel

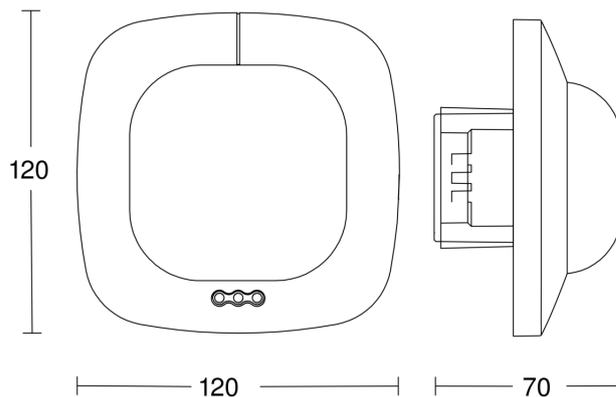
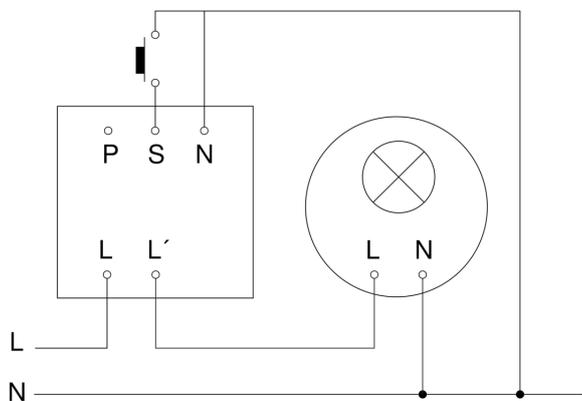


Schéma du circuit principal



IR Quattro HD 24m

COM1 - encastré blanc
EAN 4007841 002794
Réf. 002794

Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître

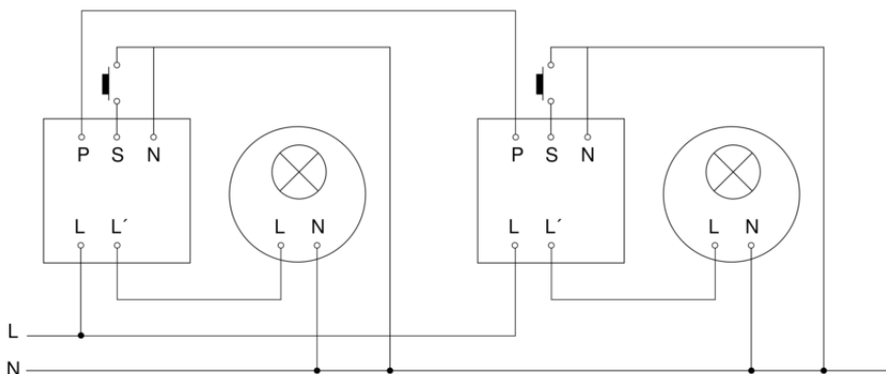


Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave

