

IS 3360 MX Highbay

DALI-2 Input Device - carré - en saillie
 EAN 4007841 057374
 Réf. 057374



infrared sensor 360°



18 m



IP54



2 - 1000 lux



ideal 4 - 14 m



energy saving

5 years

manufacturer's warranty
 steinel.de/garantie



CE

Description du fonctionnement

Non sujet aux vertiges, une portée exceptionnelle et une fiabilité à toute épreuve. Le détecteur de mouvement IS 3360 MX Highbay est idéal pour les hauts plafonds dans les halls de production et les immeubles commerciaux. Il peut être monté jusqu'à 14 m au-dessus du sol. Il est équipé d'un détecteur infrarouge ultraprécis de 360°. Portée maximale : 18 m. Peut surveiller jusqu'à 1000 m². Disponible en version carrée saillie ou encastrée. DALI-2 Input Device permet aux détecteurs de transmettre les données de détection relevées aux systèmes de gestion de l'éclairage de niveau supérieur.

Caractéristiques techniques

| | | | |
|------------------------------|---|--|-------------------------------|
| Dimensions (L x l x H) | 65 x 95 x 95 mm | Hauteur de montage | 4,00 – 14,00 m |
| Avec détecteur de mouvement | Oui | Hauteur de montage max. | 14,00 m |
| Garantie du fabricant | 5 ans | Hauteur de montage optimale | 12 m |
| Réglages via | Bus | Angle de détection | 360 ° |
| Avec télécommande | Non | Angle d'ouverture | 180 ° |
| Variante | DALI-2 Input Device - carré - en saillie | Protection au ras du mur | Oui |
| UC1, Code EAN | 4007841057374 | Possibilité de neutraliser la détection par segments | Oui |
| Modèle | Détecteur de mouvement | Réglage électronique | Non |
| Applications | Intérieur, Extérieur | Réglage mécanique | Non |
| Emplacement, pièce | entrepôt de stockage haut, gymnase, Intérieur | Portée radiale | Ø 14 m (154 m ²) |
| Coloris | blanc | Portée tangentielle | Ø 36 m (1018 m ²) |
| Couleur, RAL | 9003 | Zones de commutation | 1416 zones de commutation |
| Support mural d'angle inclus | Non | Matériau de recouvrement | caches enfichables |
| Lieu d'installation | plafond | Réglage crépusculaire | 2 – 1000 lx |
| Contenu de l'emballage | 1 | Fonction balisage | Non |
| | | Éclairage principal réglable | Non |

IS 3360 MX Highbay

DALI-2 Input Device - carré - en saillie
 EAN 4007841 057374
 Réf. 057374



Caractéristiques techniques

| | | | |
|---|---|--|------------------------|
| Montage | En saillie, Plafond | Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) | Non |
| Indice de protection | IP54 | Réglage de l'éclairage permanent | Non |
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 50 °C | Mise en réseau possible | Oui |
| Matériau | Matière plastique | Type de la mise en réseau | Maître/esclave |
| Alimentation électrique | 12 – 22,5 V | Mise en réseau via | Bus DALI |
| Sortie de commutation 1, libre de potentiel | Non | Max. Consommation de courant selon IEC 62386-101 | 24 mA |
| Tension d'alimentation détails | Bus DALI | Consommation de courant typique pour une tension d'entrée de 16V | 5 mA |
| Nombre de participants Dali | 3 | Charge max. Consommation de courant à une tension d'entrée de 10V en fonctionnement normal | 7 mA |
| Steuerausgang, Dali | Adressable/Esclave | Catégorie de produits | Détecteur de mouvement |
| Avec couplage au bus | Oui | | |
| Technologie, détecteurs | infrarouge passif, Détecteur de lumière | | |

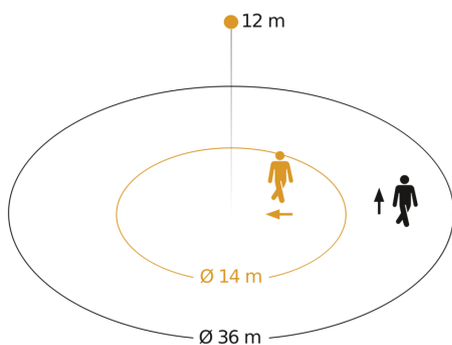
Accessoires

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| EAN 4007841 009151 | Télécommande Smart Remote |
| EAN 4007841 056711 | Panneau noir pour détecteur IR |

IS 3360 MX Highbay

DALI-2 Input Device - carré - en saillie
EAN 4007841 057374
Réf. 057374

Zone de détection



Hauteur d'installation: 4,00 m - 14,00 m
Orange: sens de passage radial
Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel

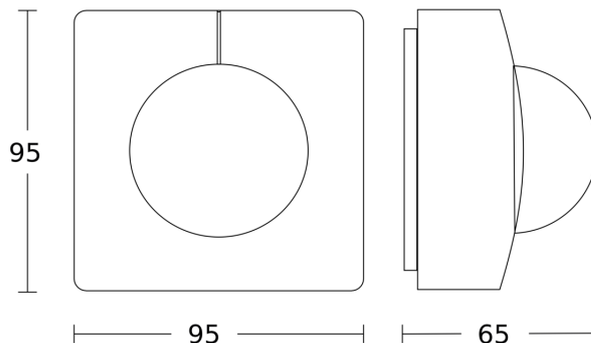


Schéma du circuit

