

Hallway

DALI-2 APC - en saillie
EAN 4007841 058012
Réf. 058012



Max. 25 x 3 m



IP54



10 Sek - 60 Min



2 - 2000 Lux



2 - 4 m



iQ-mode



Teach mode



Application
Controller



5 years
Herstellergarantie
steinel-
professional.de/
garantie



CE

Description du fonctionnement

Le détecteur de couloir plus intelligent est mieux informé. Détection radiale idéale jusqu'à 25 m – idéale pour les couloirs et les circulations. Portée réglable dans les deux directions. Design Control PRO II moderne. Équipé de la technologie Bluetooth. Interfaces pour COM1, COM2, DALI-2 APC, DALI-2 IPD, KNX IP et BT IPD (Esclave).

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Dimensions (L x l x H) | 62 x 123 x 123 mm |
| Avec détecteur de mouvement | Oui |
| Garantie du fabricant | 5 ans |
| Réglages via | Bluetooth |
| Avec télécommande | Non |
| Variante | DALI-2 APC - en saillie |
| UC1, Code EAN | 4007841058012 |
| Modèle | Détecteur de présence |
| Emplacement | Intérieur |
| Emplacement, pièce | Intérieur, couloir / allée |
| Coloris | blanc |
| Couleur, RAL | 9003 |
| Support mural d'angle inclus | Non |
| Lieu d'installation | plafond |
| Montage | En saillie, Plafond |
| Indice de protection | IP54 |
| Température ambiante | -20 – 50 °C |

| | |
|--|---|
| Hauteur de montage optimale | 2,8 m |
| Technique HF | 5,8 GHz |
| Détails détection | le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines |
| Angle de détection | Couloir, 360 ° |
| Angle d'ouverture | 140 ° |
| Protection au ras du mur | Oui |
| Possibilité de neutraliser la détection par segments | Non |
| Cadrage électronique | Oui |
| Cadrage mécanique | Non |
| Portée radiale | 25 x 3 m (75 m ²) |
| Portée tangentielle | 25 x 3 m (75 m ²) |
| Puissance d'émission | < 1 mW |
| Fonctions | Semi-automatique / Automatique, Réglage de l'éclairage permanent, Scénario d'éclairage, Commande maître/esclave, Fonction de groupe voisin, Fonction TouchDIM, Mode |

Hallway

DALI-2 APC - en saillie
 EAN 4007841 058012
 Réf. 058012



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|--|
| Matériau | Matière plastique |
| Alimentation électrique | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Tension d'alimentation détails | 64 participants au max. |
| SteuerAusgang, Dali | Adressable / Broadcast 64 ballasts électroniques |
| Technologie, détecteurs | Hyper fréquence, Détecteur de lumière |
| Hauteur de montage | 2,00 – 4,00 m |
| Hauteur de montage max. | 4,00 m |

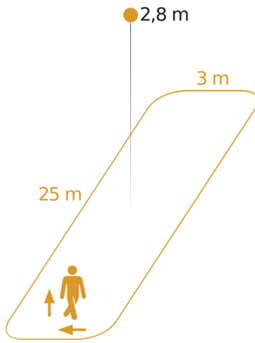
normal / mode test, Mode bouton-poussoir / interrupteur, Manuel ON / ON-OFF, Maintien d'un éclairage constant ON-OFF

| | |
|---|---|
| Réglage crépusculaire | 2 – 2000 lx |
| Temporisation | 10 s – 60 Min. |
| Fonction balisage | Oui |
| Fonction balisage temps | 10 min, toute la journée, toute la nuit |
| Éclairage principal réglable | 50 - 100 % |
| Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) | Non |
| Réglage de l'éclairage permanent | Oui |
| Mise en réseau possible | Oui |
| Type de la mise en réseau | Maître/maître, Maître/esclave |
| Mise en réseau via | Bluetooth, Bus DALI |

Hallway

DALI-2 APC - en saillie
EAN 4007841 058012
Réf. 058012

Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,00 m - 4,00 m
Orange: sens de passage radial et tangentiel

Dessin dimensionnel

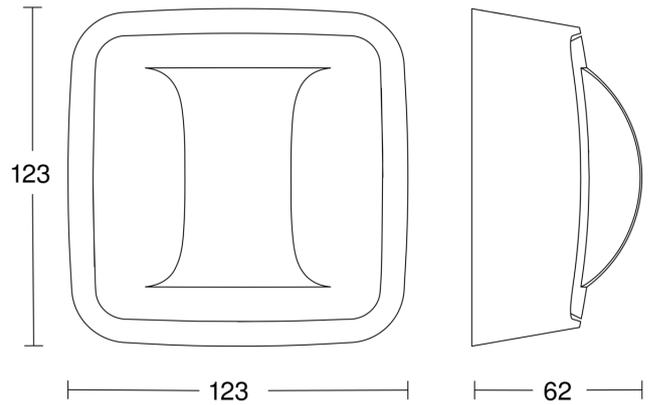


Schéma du circuit principal

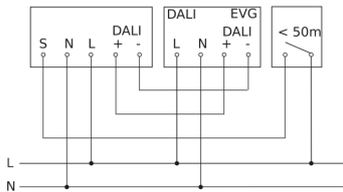


Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave

