

Dual HF

DALI-2 Input Device - encastré
 EAN 4007841 057459
 Réf. 057459



Hochfrequenz Sensor
360°



Max. 20 x 3 m



IP20



Ideal 2,5 - 3,5 m



Innen-Bewegungsmelder



10 - 10000 Lux



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
[steinell-professional.de/](https://www.steinell.com/professional.de/)
 garantie



CE

Description du fonctionnement

Une vigilance de tous les instants ! Détecteur de couloir hyper fréquence pour l'intérieur Presence Control PRO Dual HF DALI-2 Input Device, idéal pour les couloirs et les longs corridors, hauteur de montage jusqu'à 3,5 m. DALI-2 Input Device permet aux détecteurs de transmettre les données de détection relevées aux systèmes de gestion de l'éclairage (e.g. LiveLink) de niveau supérieur.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	74 x 120 x 120 mm	Hauteur de montage	2,50 – 3,5 m
Avec détecteur de mouvement	Oui	Hauteur de montage max.	3,50 m
Garantie du fabricant	5 ans	Hauteur de montage optimale	2,8 m
Réglages via	Bus	Technique HF	5,8 GHz
Avec télécommande	Non	Détails détection	le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines
Variante	DALI-2 Input Device - encastré	Angle de détection	Couloir, 360 °
UC1, Code EAN	4007841057459	Angle d'ouverture	140 °
Modèle	Détecteur de présence	Protection au ras du mur	Oui
Emplacement	Intérieur	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Emplacement, pièce	couloir / allée, Intérieur	Cadrage électronique	Oui
Coloris	blanc	Cadrage mécanique	Non
Couleur, RAL	9010	Portée radiale	20 x 3 m (60 m ²)
Support mural d'angle inclus	Non	Portée tangentielle	20 x 3 m (60 m ²)
Lieu d'installation	plafond	Puissance d'émission	< 1 mW
Montage	Encastré, Plafond	Réglage crépusculaire	10 – 1000 lx
Indice de protection	IP20	Fonction balisage	Non
Température ambiante	-25 – 55 °C		

Dual HF

DALI-2 Input Device - encastré
 EAN 4007841 057459
 Réf. 057459



Caractéristiques techniques

Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz
Sortie de commutation 2, libre de potentiel	Non
Tension d'alimentation détails	Bus DALI
Nombre de participants Dali	7
Steuerausgang, Dali	Adressable/Esclave
Avec couplage au bus	Oui
Technologie, détecteurs	Hyper fréquence, Détecteur de lumière

Éclairage principal réglable	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Non
Réglage de l'éclairage permanent	Non
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/esclave
Mise en réseau via	Bus DALI
Max. Consommation de courant selon IEC 62386-101	42 mA
Consommation de courant typique pour une tension d'entrée de 16V	10 mA
Charge max. Consommation de courant à une tension d'entrée de 10V en fonctionnement normal	14 mA

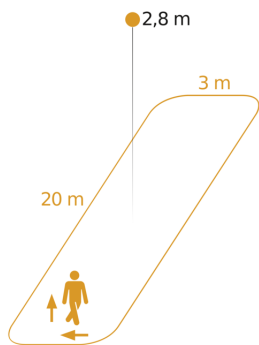
Accessoires

EAN 4007841 000363	Adaptateur pour montage en saillie Control Pro IP54
EAN 4007841 003036	Corbeille de protection Control PRO
EAN 4007841 006600	Adaptateur pour plafond HF
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote

Dual HF

DALI-2 Input Device - encastré
EAN 4007841 057459
Réf. 057459

Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,50 m - 3,50 m
Orange: sens de passage radial et tangentiel

Dessin dimensionnel

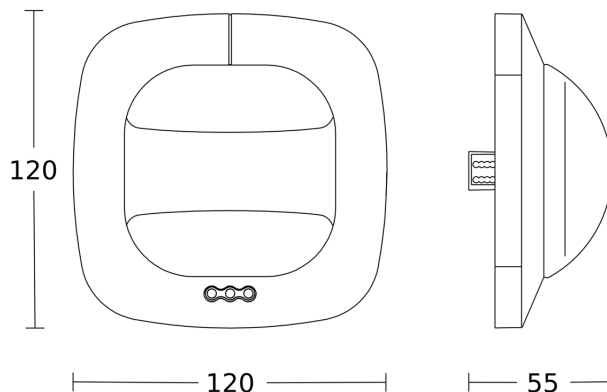


Schéma du circuit

