

Multisensor Air KNX

V3.0

EAN 4007841 056346

Réf. 056346



air humidity



air pressure



brightness



CO2



temperature



VOC



KNX

5 years

manufacturer's
warranty steinel.de/
garantie

CE

Description du fonctionnement

Multi-capteur AIR KNX, le spécialiste pour l'air, la luminosité et la température. Le multi-capteur AIR KNX fournit des informations supplémentaires fiables au système de gestion du bâtiment. Il mesure la température, l'humidité de l'air, la pression atmosphérique, les composés organiques volatiles (VOC), la teneur en CO2 et la luminosité. Sans détection True Presence® mais inspiré du design de la gamme de produits True Presence. Pour une couverture moderne complète. Intégration facile grâce à l'interface KNX.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	33 x 123 x 123 mm
Avec détecteur de mouvement	Non
Garantie du fabricant	5 ans
Réglages via	Logiciel ETS, Bluetooth, Bus
Avec télécommande	Non
UC1, Code EAN	4007841056346
Modèle	autre
Emplacement	Intérieur
Emplacement, pièce	salle de classe, salle de cours, bureau individuel, bureau grande surface, salle de conférences / salle de réunion, chambre d'hôtel, chambre médicalisée, salle du personnel soignant, salle commune, gymnase, réception / hall, Intérieur
Coloris	blanc
Couleur, RAL	9016
Support mural d'angle inclus	Non

Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Avec couplage au bus	Oui
Technologie, détecteurs	CO2, Interrupteur crépusculaire, Pression d'air, Humidité de l'air, Température, COV
Hauteur de montage	4,00 m
Hauteur de montage max.	4,00 m
Hauteur de montage optimale	2,8 m
Réglage crépusculaire	2 – 1000 lx
Fonction balisage	Oui
Éclairage principal réglable	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Réglage de l'éclairage permanent	Non
Fonctions KNX	Confort, CO2, Valeur de luminosité, Sortie CVC, Pression d'air, Sortie humidité de l'air, Point de rosée, Sortie température, COV,

Multisensor Air KNX

V3.0
EAN 4007841 056346
Réf. 056346

Caractéristiques techniques

Lieu d'installation	plafond
Montage	Encastré, Plafond
Indice de protection	IP20
Température ambiante	de 0 jusqu'à 40 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	30 V
Consommation propre	0,5 W

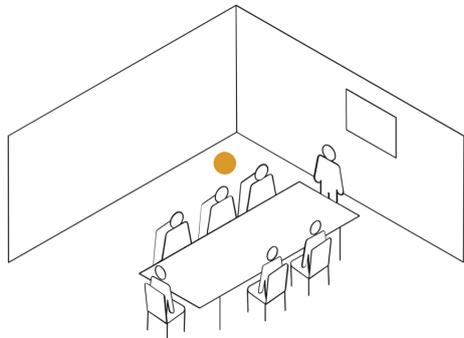
	Interrupteur crépusculaire, Fonction logique
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
Mise en réseau via	Bus KNX
Courant nominal	15 mA
KNX Medium	TP 256
KNX Secure	Non
Catégorie de produits	Multi capteur

Accessoires

EAN 4007841 063870

Adaptateur en saillie pour Multisensor

Zone de détection



Dessin dimensionnel

