

FICHE PRODUIT SENSOR SF FLAT LEADER FOLLOWER

SURFACE FLAT SENSOR | Détecteur haute fréquence, fonction couloir et groupage



Zones d'application

– Convient pour SURFACE FLAT / SURFACE FALT SENSOR 19 W / 27 W

Avantages du produit

- Plusieurs réglages de la portée du capteur, le seuil de luminosité, la temporisation et le niveau/temps de gradation par micros-interrupteurs
- Communication sans fil (radiofréquence) avec d'autres luminaires avec détecteur jusqu'à une distance de 15 m
- Affectation jusqu'à 15 groupes et interaction entre les groupes (fonction maître/suiveur ou swarm)
- Montage simple et sans outil dans le luminaire
- Garantie de 5 ans

Caractéristiques du produit

- Type de protection : IP20



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	12 V
Intensité nominale	75 mA

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	90 mm
Largeur	39 mm
Hauteur	35 mm
Poids du produit	32,00 g



SEN SF FLAT LEADER FOLLOWER

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Transparent
Matériau de corps	Plastique

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-25+60 °C
Plage de température de stockage	-40+80 °C
Gradable	Non
Source lumineuse remplaçable	Non

Alimentation

Intensité de sortie	75 mA
Vie ECG	100000 h

DÉTECTEUR

Type de capteur	Mouvement / Lumière
Technologie avec capteur	Haute fréquence
Angle de détection du capteur	120 °

Temps commutation commandé par capteur	5 s20 min
Plage détection détecteur de mouvement	37 m
Seuil détection lum du jour du capteur	15150 lx

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / CB / UKCA / EAC
--------	----------------------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Câble de connexion pour installation directe intégré

TÉLÉCHARGEMENTS

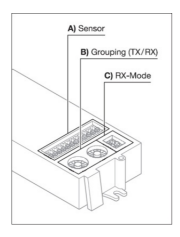
Documents et certificats		Nom du document
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SEN SF FLAT LEADER FOLLOWER
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SF FLAT
PDF	Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Informations légales	SEN SF FLAT LEADER FOLLOWER
PDF	Déclarations de conformité	CE Declaration SEN SF
PDF	Déclarations de conformité UKCA	UKCA Declaration SEN SF

DONNÉES LOGISTIQUES

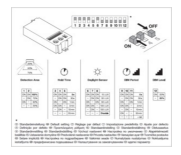
Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854292897	Etui carton fermé 1	42 mm x 95 mm x 56 mm	53.00 g	0.22 dm ³
4099854292903	Carton de regroupement 10	196 mm x 101 mm x 96 mm	680.00 g	1.90 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES











Références / Liens

- Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.