

Barrière Infrarouge Profiline, 30m

Art.-Nr. LS2030

Seite 1 von 2

Cette double barrière infrarouge innovante détecte à une distance de 30 m à 120 m en extérieur (selon la variante). Les doubles faisceaux lumineux et la surveillance anti-sabotage de l'émetteur et du récepteur garantissent un fonctionnement sûr. Un plus particulier : grâce à la possibilité d'alignement horizontal et vertical de l'émetteur et du récepteur, au réglage par faisceau laser et à l'affichage LED, l'installation est rapide et simple.

Technologies

- Convient pour la sécurisation du loquet, la protection de l'enveloppe extérieure et la sécurité en plein air
- Laser pour un ajustement facile

Caractéristiques techniques - Barrière Infrarouge Profiline, 30m

Affichage	Oui
Affichage d'état	Oui
Alimentation électrique CC	10-30 V
Classe VdS	senza
Compatible avec	Secoris, Secvest, Terxon
Consommation de courant	65 mA
Consommation électrique	0.65 W
Dimensions	(LxHxP)173x74x72 mm
Groupe DEEE	09
Groupe de produits	Détecteur
Hauteur	74 mm
Indice de protection IP	55
Largeur	173 mm
Lieu de montage	Utilisation en intérieur et en extérieur
Longueur	72 mm
Matériau du boîtier	ABS
Méthode de détection	Mesure du faisceau infrarouge
Poids de l'article	0.75 kg
Profondeur	72 mm
Protection mécanique	Non
Raccordements	Bornier à vis: émetteur (Tx): alimentation 10-30 V CC, sortie antisabotage NC (Tamper) , récepteur (Rx) : alimentation 10-30 V CC, contact d'alarme COM, contact d'alarme NC, contact d'alarme NO, sortie antisabotage NC (Tamper)
Surveillance anti-sabotage	Oui
Température de fonctionnement max.	55 °C
Type de capteur	Module infrarouge

Barrière Infrarouge Profiline, 30m

Art.-Nr. LS2030

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Barrière Infrarouge Profiline, 30m

Type de couverture	Protection anti-effraction
Zone de détection du détecteur (m)	60 m
Zone de détection max. (extérieur)	30 m
Zone de détection max. (intérieur)	60 m
couleur de surface	altro