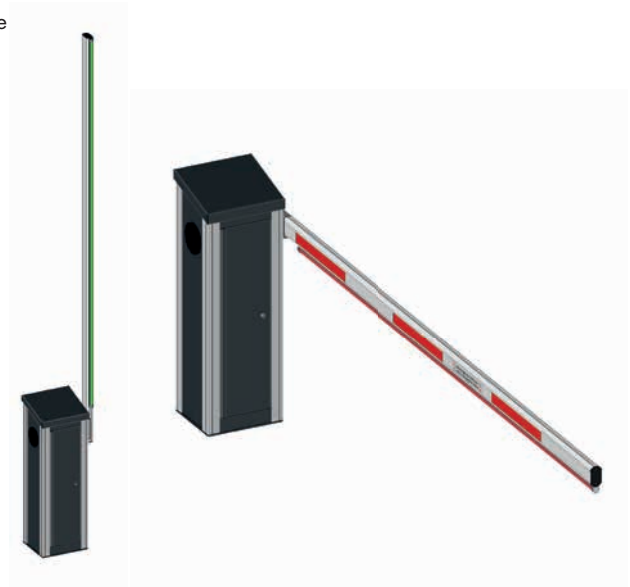


Options de barrière

Bande de signalisation LED

► BANDE DE SIGNALISATION LED

- Le caoutchouc de signalisation avec la bande LED est inséré dans la fente de la lisse de la barrière
- La bande LED sera rouge quand la barrière est fermée ou bouge
- Dans un état ouvert, la bande passe au vert
- Uniquement possible avec le contrôleur RS485 et une lisse de barrière ronde
- Disponible par mètre
- **Source de courant:** 24 VDC
- **Consommation:** 14,4 W/m
- **MTBF:** + 50.000 heures
- IP 65
- **Température de fonctionnement:** -25°C jusqu'à +50°C
- **Garantie:** 2 ans
- **Références:**
 Bande led par mètre: 1-010100-0033-000-990-00
 Entrée de câble + PVC souple 50 cm: 5-040100-0002-000
 Alimentation pour LED (bande) - 24Vac 30W Max 1.25A:
 3-060102-0011-000



► SIGNALISATION LED

- Selon l'installation de la centrale, la signalisation lumineuse pourra s'allumer à différents moments dans le cycle
- **Le nombre de lampes dépend de la longueur de la lisse:**
 2,5 m > 2 points lumineux
 3,5 m > 2 points lumineux
 4,5 m > 3 points lumineux
 5,5 m > 4 points lumineux
- **Alimentation:** 24 VDC
- **Consommation:** 30 mA
- **Garantie:** 2 ans
- **Référence:** 4-030301-0003-000

