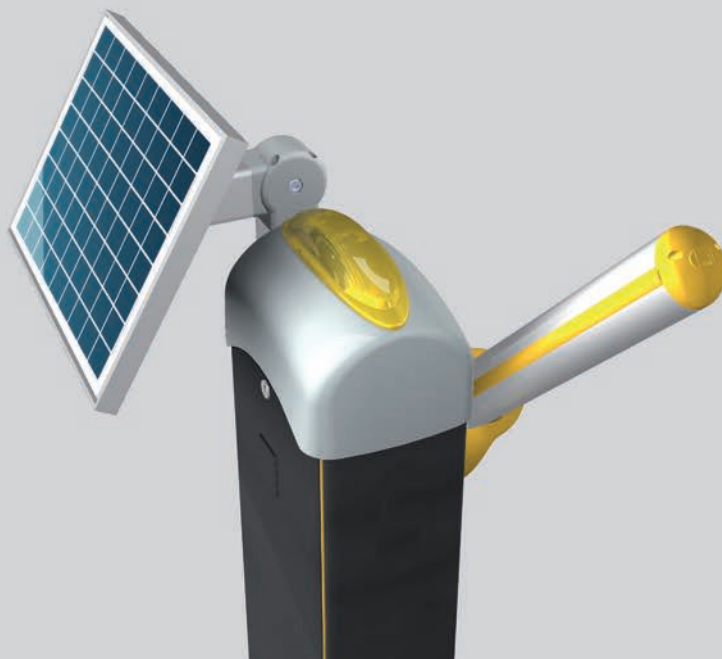


Barrière solaire

La barrière solaire de Velopa est actionnée par un système électronique et dotée d'un module solaire. La barrière solaire est actionnée par des cellules solaires, ce qui garantit un fonctionnement optimal.



Les barrières solaires sont idéales là où l'approvisionnement en électricité est difficile ou lorsque le raccordement au réseau électrique implique un investissement disproportionné.

La barrière solaire peut être actionnée par le biais d'une radiocommande, un interrupteur à clef, un interrupteur à code ou une boucle d'induction.

Carter des piliers motorisés en acier galvanisé, laqué gris anthracite.

Couvercle de protection et de révision, pré-équipé pour le montage d'une lampe clignotante.

Le longeron en aluminium est optimisé pour résister à la charge de vent, couleur blanche avec bandes réfléchissantes rouges, protection d'accès sur l'axe de rotation, pré-équipé pour le montage d'une barre clignotante sur les deux faces.

Possibilités de commande (cf. pages 33 / 34)

