

barrière solaire

Sperrmaster

largeur totale 2,6 m, largeur libre 2,5 m, lisse de barrière en aluminium avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures

Numéro d'article: 222303



Barrière solaire Sperrmaster

barrière solaire

- largeur totale 2,6 m
- hauteur au-dessus du sol 900 mm
- largeur libre 2,5 m
- plaque de fond à cheviller
- lisse de barrière en aluminium avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
- avec cellule solaire, batterie rechargeable et bandes réfléchissantes
- montant en aluminium avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
- livré télécommande incluse

Détails techniques

sécurisation de la circulation	système de barrières	matériau de lisse	aluminium
système de barrières	barrière	surface de lisse	finition peinture époxy
type de barrière	barrière solaire	matériau de montant	aluminium
largeur	2,6 m	surface de montant	finition peinture époxy

largeur libre	2,5 m	volume de livraison	télécommande incluse
hauteur au-dessus du sol	900 mm	livraison	prémonté
type de fixation	plaque de fond à cheviller	Poids	30,98 kg
équipement barrière	cellule solaire, batterie rechargeable, bandes réfléchissantes		

Accessoires

222304



télécommande pour barrière, portée env. 12 m