



BR8513039016

Angle extérieur profil de base pour BR 85x130mm couv. 80mm blanc signalisation

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|----------|--------|
| Hauteur | 85 mm |
| Largeur | 130 mm |
| Mesure a | 250 mm |

Accessoires

| | |
|--------------------|------|
| Type d'accessoires | Fond |
|--------------------|------|

Configuration

| | |
|---------------|-----|
| Chevauchement | Non |
|---------------|-----|

Réglages

| | |
|-----------------|---------|
| Plage angulaire | 90 - 90 |
|-----------------|---------|

Installation, montage

| | |
|----------------------|-----|
| Perforation de socle | Oui |
|----------------------|-----|

Matière

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Matière | Acier |
| Traitement de surface | Non traité |
| Couleur | Blanc signalisation |
| Code RAL | 9016 |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
| Indice de protection IP | IP40 |

Équipement

| | |
|-------------------------|-----|
| Avec film de protection | Oui |
|-------------------------|-----|

Convient pour

| | |
|-----------|--|
| BR 85x130 | |
|-----------|--|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |

Illustrations | dessins

