



BRA851304ELN

Angle intérieur en profil de base BRA 85x130mm couv. 80mm en alu anodisé natur

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|----------|--------|
| Hauteur | 83 mm |
| Largeur | 130 mm |
| Mesure a | 163 mm |

Accessoires

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

Configuration

| | |
|---------------|-----|
| Chevauchement | Oui |
|---------------|-----|

Réglages

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

Installation, montage

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

Matière

| | |
|-----------------------|-----------|
| Matière | Aluminium |
| Traitement de surface | Anodisé |
| Couleur | Aluminium |

Equipement

| | |
|-------------------------|-----|
| Avec film de protection | Non |
|-------------------------|-----|

Convient pour

BRA 85x130

Durabilité

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

Illustrations | dessins

