



BR651004H9016

Angle intérieur réglable BR/A/S 68x100mm couvercle 80mm sans halogène blancs

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|----------|--------|
| Hauteur | 68 mm |
| Largeur | 100 mm |
| Mesure a | 143 mm |

Accessoires

| | |
|------------------------------------|-------|
| Configuration de la pièce de forme | Moulé |
|------------------------------------|-------|

Configuration

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

Réglages

| | |
|----------------|---------|
| Plage d'angles | 85 - 95 |
|----------------|---------|

Installation, montage

| | |
|----------------------|----|
| Perforation de socle | No |
|----------------------|----|

Matières

| | |
|------------|---------------------|
| Matière | PC-ABS |
| Traitement | Non traité |
| Couleur | Blanc signalisation |
| Code RAL | 9016 |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
|-------------------------|------|

Equipement

| | |
|-------------------------|----|
| Avec film de protection | No |
|-------------------------|----|

Adapté à

| | |
|------------|--|
| BRS 65x100 | |
|------------|--|

Durabilité

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