



EK4004059016

Angle intérieur pour moulure tehalit.EK 40x40mm blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

|         |       |
|---------|-------|
| Hauteur | 40 mm |
| Largeur | 40 mm |

Accessoires

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Type d'accessoires | Moulé |
|--------------------|-------|

Réglages

|                |         |
|----------------|---------|
| Plage d'angles | 90 - 90 |
|----------------|---------|

Configuration

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

Matière

|            |                                       |
|------------|---------------------------------------|
| Matériau   | Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) |
| Traitement | Non traité                            |
| Couleur    | Blanc signalisation                   |
| Code RAL   | 9016                                  |

Sécurité

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK   | IK07 |
| Classe de protection (IP) | IP40 |

Durabilité

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène                | Oui |
| REACH-sans SVHC              | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |

Photos | dessins

