

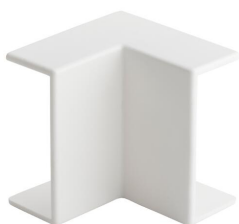
# Fiche technique

## Angle intérieur AX AI3010

Référence: 6131623



Angle intérieur comme pièce de forme pour le changement de direction pour la moulure Axis mini.  
Avec découpe cachée.



Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

### Données de base

Référence	6131623
Typee	AX AI3010 blc
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	AXIS MINI 10x30 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	0,48 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0596 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions

Longueur	30 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	10 mm

# Fiche technique

## Angle intérieur AX AI3010

Référence: 6131623



### Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP40
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle min.	90 mm