

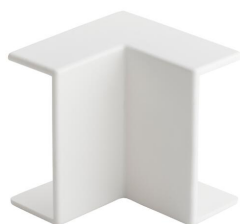
# Fiche technique

## Angle intérieur AX AI2210

Référence: 6133985



Angle intérieur comme pièce de forme pour le changement de direction pour les moulures AXIS Mini.  
Avec découpe cachée.



**PC/ABS** Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

### Données de base

Référence	6133985
Type	AX AI2210 blc
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	AXIS Mini 2210 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	0,39 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0324 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions

Longueur	35 mm
Largeur	35 mm
Hauteur	25 mm

# Fiche technique

Angle intérieur AX AI2210

Référence: 6133985



## 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