

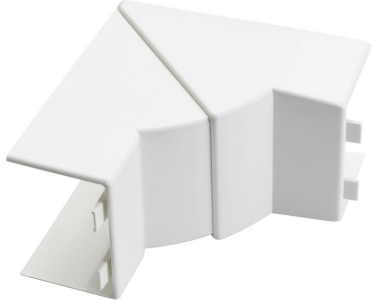
# Fiche technique

## Angle intérieur LE-IE

Référence: 6130210



Angle intérieur flexible comme pièce de forme pour le changement de direction des goulottes de distribution LE et AXIS.  
Avec découpe cachée et angle réglable de 75° - 105°.



PC/  
ABS

Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

### Données sources

Référence	6130210
Type	AX AI11040 blc
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	LE 40x110 9010
Fabricant	OBO
Dimension	111x110x111
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	4
Unité de mesure	Pièces
Poids	8,25 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,518 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions

Longueur	111 mm
Largeur	111 mm
Hauteur	110 mm

# Fiche technique

## Angle intérieur LE-IE

Référence: 6130210



### Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme encliquetable
Type de fixation	
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Feuillard de protection	non
Zone d'angle min.	75 mm