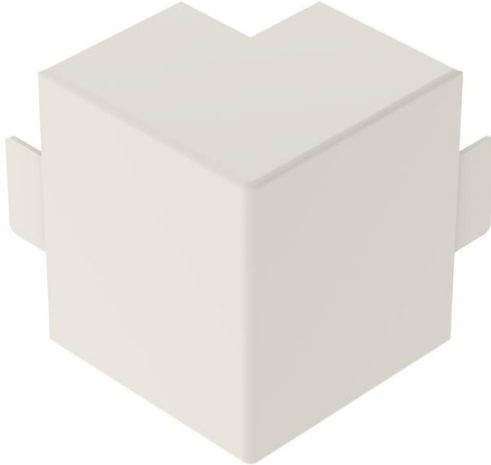


# Fiche technique

## Angle extérieur LEH-AE

### Référence: 6130858



Angle extérieur comme pièce de forme pour le changement de direction pour la goulotte de distribution LE.  
Avec découpe cachée et sans halogène.



**PC/  
ABS** Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

#### Données sources

Référence	6130858
Type	AXM AE11065 blc
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	AXIS MAXI 65x110 9010
Fabricant	OBO
Dimension	130x110x130
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièces
Poids	9 kg
Unité de poids	kg/100 paires

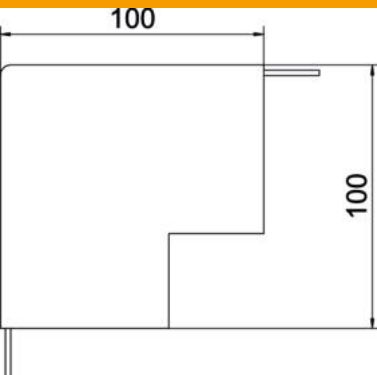
# Fiche technique

## Angle extérieur LEH-AE

### Référence: 6130858

**OBO**  
BETTERMANN

#### Dimensions



Longueur	100 mm
Largeur	110 mm
Hauteur	100 mm

#### Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme encliquetable
Type de fixation	
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP40
Feuillard 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