

Fiche technique

Angle extérieur, symétrique, pour goutte d'appareillage
Rapid 80, type GA-S70130
Référence: 6279310



Angle extérieur pour un changement de direction des gouttes d'appareillages Rapid 80 GA en aluminium.
Les surfaces visibles des pièces de forme avec film protecteur Le couvercle est à commander séparément.



Alu aluminium

Données de base

Référence	6279310
Type	GA-SA70130RW
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	symétrique
Fabricant	OBO
Dimension	70x130x300
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	aluminium
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	173,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	22,9415 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

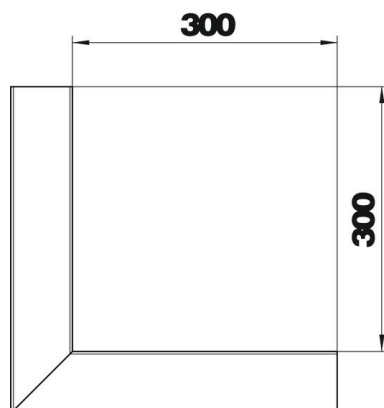
Angle extérieur, symétrique, pour goulotte d'appareillage
Rapid 80, type GA-S70130
Référence: 6279310



Dimensions



Longueur	300 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	70 mm



Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	1
Modèle	Socle
pour largeur de goulotte	130 mm
pour hauteur de goulotte	70 mm
Sans halogène	oui
Agrafe de retenue de câbles	non
Raccord de conduit	non
Type de montage des couvercles	à l'intérieur
Perforation de montage dans le fond	non
Largeur de la partie supérieure	76,5 mm
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	oui
Indice de protection code IK	IK10
symétrique	oui
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-25 °C
Zone d'angle min.	90 mm