

# Fiche technique

Angle extérieur, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GK-70130

Référence: 6274510



Angle extérieur pour changer la direction des canaux d'allège GK.  
Le couvercle doit être commandé séparément.

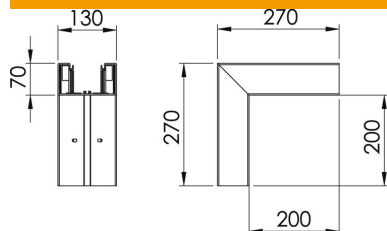


**PVC** Chlorure de polyvinyle

## Données de base

Référence	6274510
Type	GK-A70130RW
Désignation 1	Angle extérieur
Fabricant	OBO
Dimension	70x130mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	127 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,6043 kg CO2e / 1 Pièce

## Dimensions



Longueur	270 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	70 mm

# Fiche technique

Angle extérieur, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GK-70130

Référence: 6274510



## Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	1
Modèle	Socle
Sans halogène	non
Agrafe de retenue de câbles	non
Raccord de conduit	non
Type de montage des couvercles	à l'intérieur
Perforation de montage dans le fond	oui
Largeur de la partie supérieure	76,5 mm
Largeur de la partie supérieure 2	0 mm
Largeur de la partie supérieure 3	0 mm
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	oui
Indice de protection code IK	IK08
symétrique	oui
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-15 °C
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm