

Fiche technique

Couvercle angle extérieur Swing

Référence: 6115851

OBO
BETTERMANN

Couvercle de goulotte pour angle extérieur de la goulotte d'appareillages design de la série GAD. Modèle design "Swing" pour une fermeture complète de l'ouverture système et des prises et interrupteurs.
Standard version in anodised aluminium, different decoration on request.



CEUK
CA

Alu Aluminium
EL anodisé

Données de base

Référence	6115851
Typee	OT A Swing EL
Désignation 1	Angle extérieur, Design
Désignation 2	Design Swing
Fabricant	OBO
Dimension	52x140x433
Couleur	aluminium
Matériau	Aluminium
Surface	anodisé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	105,9 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	14,4183 kg CO2e / 1 Pièce

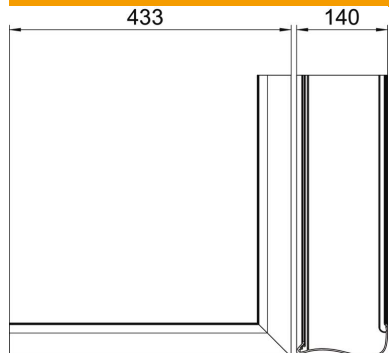
Fiche technique

Couvercle angle extérieur Swing

Référence: 6115851



Dimensions



Longueur	433 mm
Largeur	140 mm
Hauteur	52 mm

Caractéristiques techniques

Application	Angle extérieur
Sans halogène	oui
Type de montage de la couvercle	chevauchant
Film de protection	oui