

Fiche technique

Angle intérieur SLL IE2070

Référence: 6132244



Angle intérieur comme pièce de forme pour le changement de direction de la goulotte à plinthe.
Angle intérieur avec découpe cachée pour le clipsage sur le socle.



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources		
Référence	6132244	
Type	SLL IE2070 cws	
Désignation 1	Angle intérieur	
Désignation 2	SL-L 20x70 9001	
Fabricant	OBO	
Coloris	blanc crème ; RAL 9001	
Matériau	chlorure de polyvinyle	
Unité d'emballage minimale	10	
Unité de mesure	Pièces	
Poids	1,42 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,035 kg CO2e / 1 Pièce	

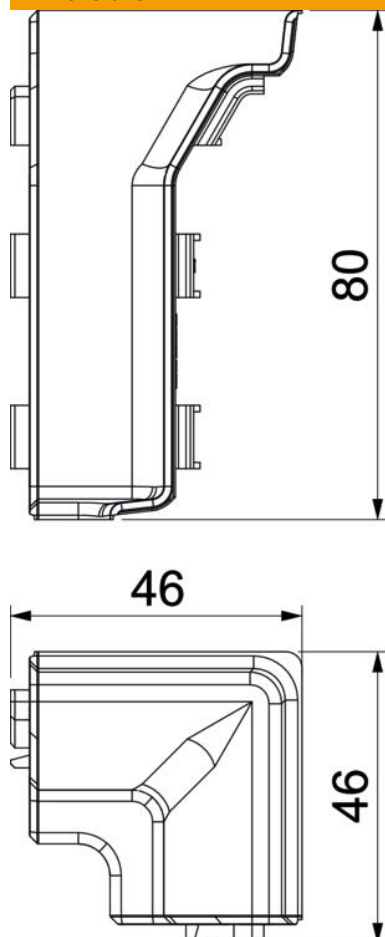
Fiche technique

Angle intérieur SLL IE2070

Référence: 6132244



Dimensions



Longueur	46 mm
Largeur	46 mm
Hauteur	80 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Décor	sans
lèvre d'étanchéité couvercle	sans
Sans halogène	non
Avec retour tapis	non
Indice de protection	IP40
Indice de protection code IK	IK06
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle min.	90 mm