

# Fiche technique

## Angle intérieur SL IE2050

Référence: 6132248



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 de base

Référence	6132248
Type	SL IE2050 rws
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	SL 20x50 RAL 9010
Fabricant	OBO
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,99 kg
Unité de poids	kg/100 paires

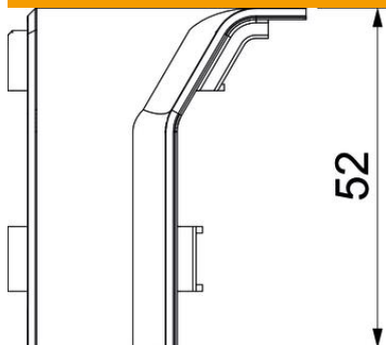
# Fiche technique

Angle intérieur SL IE2050

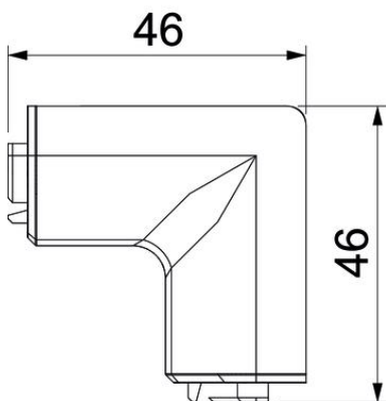
Référence: 6132248



## Dimensions



Longueur	46 mm
Largeur	46 mm
Hauteur	52 mm



## Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Décor	sans
lèvre d'étanchéité couvercle	sans
Sans halogène	non
avec rebord pour moquette	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