

# Ficha Técnica

## Ángulo interior SLL IE2050

Referencia: 6132241



Ángulo interior como pieza preformada para modificar la dirección del canal para zócalo.  
Ángulo interior con borde oculto para encajar en la base del sistema.



**PVC** Cloruro de polivinilo

### Datos maestros

Referencia	6132241
Tipo	SLL IE2050 cws
Denominación 1	Ángulo interior
Denominación 2	SL-L 20x50 9001
Fabricante	OBO
Color	blanco; RAL 9001
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	1,06 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0344 kg CO2e / 1 Unidad

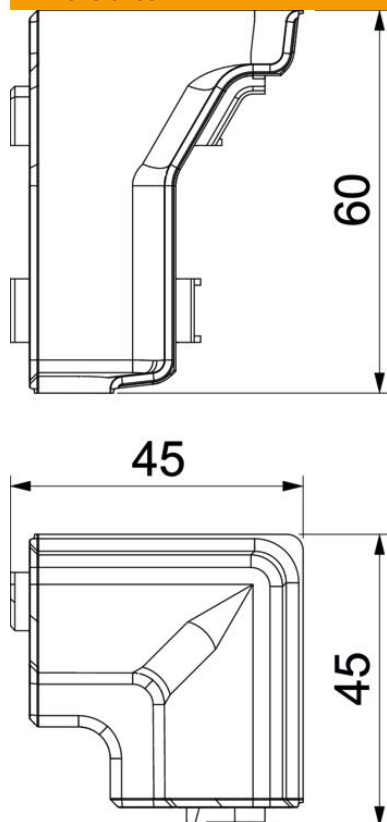
# Ficha Técnica

## Ángulo interior SLL IE2050

Referencia: 6132241



### Dimensiones



Longitud	45 mm
Ancho	45 mm
Altura	60 mm

### Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Decoración	Sin
Falda obturadora de la tapa	Sin
Libre de halógenos	no
Con perfil para moqueta	no
Clase de protección	IP10
Grado de protección código IK	IK06
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C
Ángulo mín.	90 mm