

# Technisches Datenblatt

Außeneck SL AE2070

Artikelnummer: 6132270



Außeneck als Formteil zur Richtungsänderung für den Sockelleistenkanal.  
Schnittkaschierendes Außeneck zum Aufrasten auf das Unterteil.



**PVC** Polyvinylchlorid

## Stammdaten

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Artikelnummer       | 6132270            |
| Typ                 | SL AE2070 rws      |
| Bezeichnung 1       | Außeneck           |
| Bezeichnung 2       | SL 20x70 9010      |
| Hersteller          | OBO                |
| Farbe               | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff           | Polyvinylchlorid   |
| Kleinste VK-Einheit | 10                 |
| Mengeneinheit       | Stück              |
| Gewicht             | 1,7 kg             |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.         |

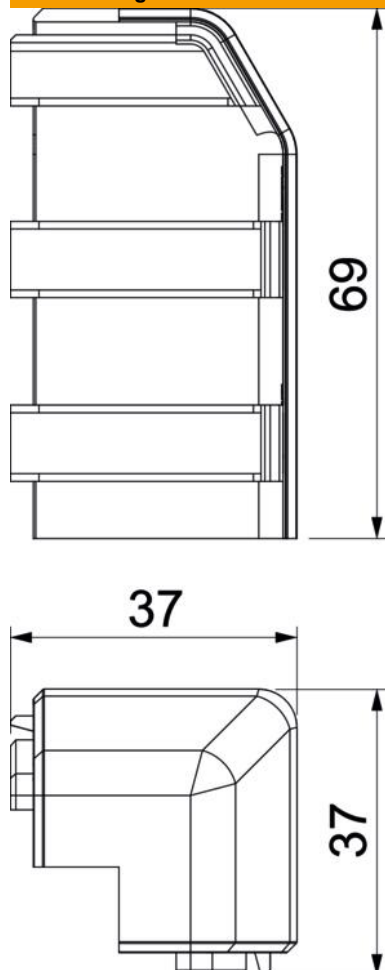
# Technisches Datenblatt

Außeneck SL AE2070

Artikelnummer: 6132270



## Abmessungen



|       |       |
|-------|-------|
| Länge | 37 mm |
| Höhe  | 69 mm |

## Technische Daten

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Ausführung                    | Haubenformteil |
| Dekor                         | ohne           |
| Dichtlippe Oberteil           | ohne           |
| Halogenfrei                   | nein           |
| Mit Teppichleiste             | nein           |
| Schutzart                     | IP40           |
| Schutzgrad IK-Code            | IK06           |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C          |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C          |
| Winkelbereich min.            | 90 mm          |