# **Technisches Datenblatt**

Inneneck SLL IE2050

Artikelnummer: 6132241



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





PVC

Polyvinylchlorid

#### Stammdaten

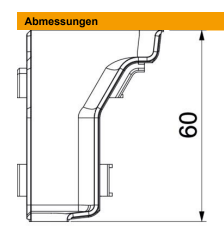
| 6132241                  |
|--------------------------|
| SLL IE2050 cws           |
| Inneneck                 |
| SL-L 20x50 9001          |
| OBO                      |
| cremeweiß; RAL 9001      |
| Polyvinylchlorid         |
| 10                       |
| Stück                    |
| 1,06 kg                  |
| kg/100 St.               |
| 0,0344 kg CO2e / 1 Stück |
|                          |

## **Technisches Datenblatt**

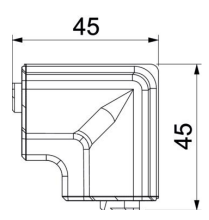
### Inneneck SLL IE2050

Artikelnummer: 6132241





| Länge  | 45 mm |
|--------|-------|
| Breite | 45 mm |
| Höhe   | 60 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          |