

# Technisches Datenblatt

Flachwinkelhaube, für Kanal Typ WDKH 60150

Artikelnummer: 6175678



Flachwinkelhaube zur Richtungsänderung der halogenfreien WDKH-Kanäle.



Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

## Stammdaten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikelnummer       | 6175678                                  |
| Typ                 | WDKH-F60150RW                            |
| Bezeichnung 1       | Flachwinkelhaube                         |
| Bezeichnung 2       | halogenfrei                              |
| Hersteller          | OBO                                      |
| Dimension           | 60x150mm                                 |
| Farbe               | reinweiß; RAL 9010                       |
| Werkstoff           | Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol |
| Kleinste VK-Einheit | 2  |
| Mengeneinheit       | Stück                                    |
| Gewicht             | 18,643 kg                                |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                               |

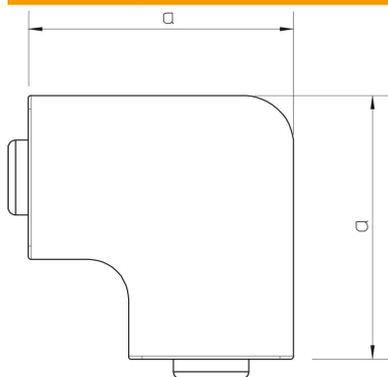
# Technisches Datenblatt

Flachwinkelhaube, für Kanal Typ WDKH 60150

Artikelnummer: 6175678



## Abmessungen



|            |        |
|------------|--------|
| Länge      | 190 mm |
| Breite     | 155 mm |
| Höhe       | 60 mm  |
| Maß a (mm) | 190 mm |

## Technische Daten

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Ausführung                    | Haubenformteil |
| Befestigungsart               | aufrastbar     |
| Funktionserhalt               | nein           |
| für Kanal-Abmessung           | 60 x 150       |
| Halogenfrei                   | ja             |
| Kanaltiefe                    | 60 mm          |
| Schutzart                     | IP30           |
| Schutzfolie                   | nein           |
| Schutzgrad IK-Code            | IK07           |
| Temperatureinsatzbereich max. | 90 °C          |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C          |
| Winkelbereich max.            | 90 mm          |
| Winkelbereich min.            | 90 mm          |