

Technisches Datenblatt

Oberteil Rapid 80, opal, glatt

Artikelnummer: 6278690



Kanaloberteil zum Verschließen der Geräteeinbaukanäle Rapid 80 GK (PVC), GS (Stahl), GA (Aluminium) und ISS Installationssäulen mit 76,5 mm Systemöffnung. Das Oberteil GK-OTGO ist aus einem lichtdurchlässigen, aber milchigen (Optik: geschliffenes Glas) PC-Material hergestellt und eignet sich somit zur Integration von Beleuchtung in den Kanälen bzw. Säulen.



PC Polycarbonat

Stammdaten

Artikelnummer	6278690
Typ	GK-OTGO
Bezeichnung 1	Oberteil
Bezeichnung 2	glatt opal
Hersteller	OBO
Dimension	80x2000mm
Farbe	transparent
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	21,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,8038 kg CO2e / 1 Meter

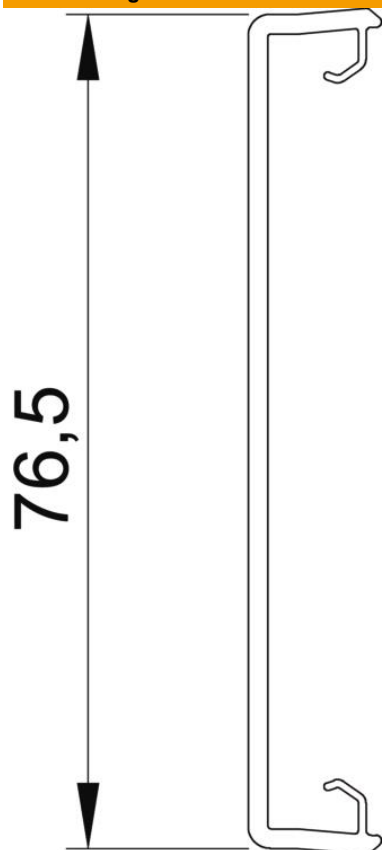
Technisches Datenblatt

Oberteil Rapid 80, opal, glatt

Artikelnummer: 6278690



Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	76,5 mm
Höhe	12 mm

Technische Daten

Ausführung	glatt
Halogenfrei	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Schutzart	IP30
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK08
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-15 °C