

DATENBLATT

CANOPY CLOUD - PROFILTYP 3

ETA European Technical Assessment

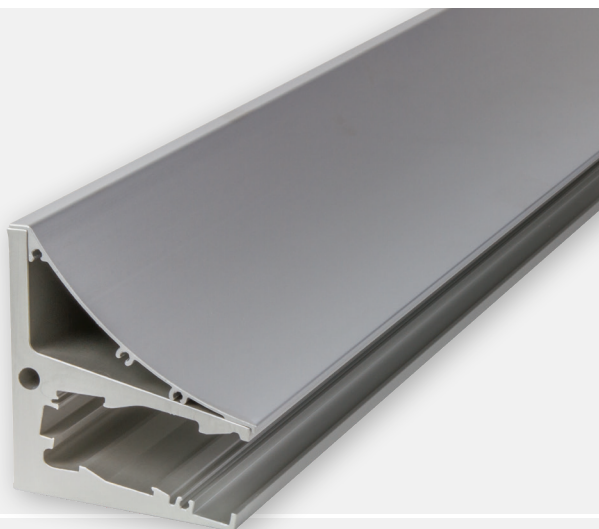
CE CE-Kennzeichnung

AbZ Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung

 Geprüfte Typenstatik

LGAD tested LGA-geprüfte Sicherheit

KEINE ZIE Keine Zustimmung im Einzelfall nötig

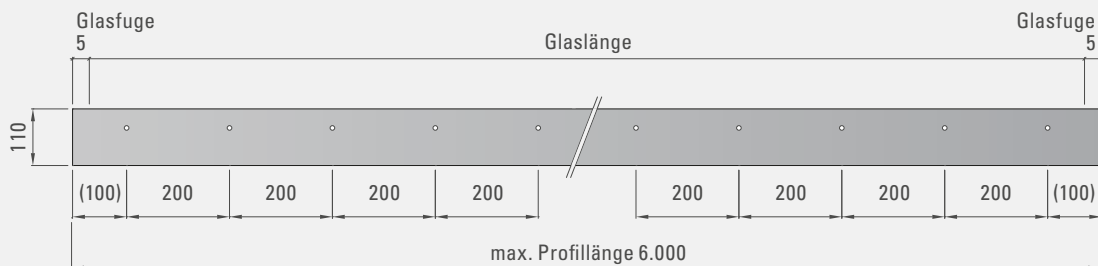
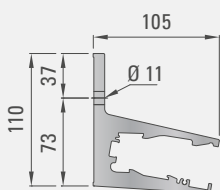


Eigenschaften

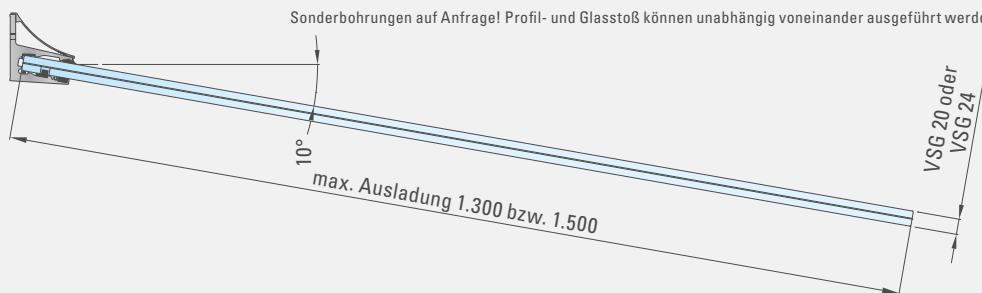
- Material Aluminium
- Profillänge max. 6.000 mm
- Glaslänge max. 3.000 mm
- Dachneigung 10°
- Oberflächen
 - "Natur" unbehandelt
 - Edelstahleffekt (E6EV1)
 - RAL- oder Sonderfarbton pulverbeschichtet oder eloxiert
- Glasstärke **VSG 20 mm**
max. Ausladung 1.300 mm
bei 1,6 kN/m² Belastung *
max. Belastung 4,2 kN/m² *
bei 800 mm Ausladung
- Glasstärke **VSG 24 mm**
max. Ausladung 1.500 mm
bei 1,6 kN/m² Belastung *
max. Belastung 4,2 kN/m² *
bei 800 mm Ausladung

* Maximale resultierende charakteristische Flächenlast aus Wind und Schnee, gem. DIN EN 1991-3 und -4

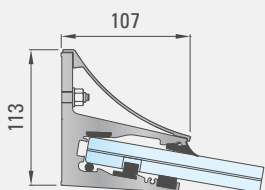
Profilabmessungen



Sonderbohrungen auf Anfrage! Profil- und Glasstoß können unabhängig voneinander ausgeführt werden!

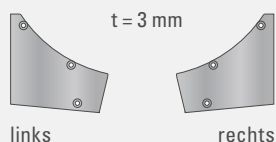


Verblendung

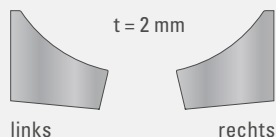


Abschlussbleche

Zum Verschrauben



OPTIONAL: Zusätzliche, einseitig selbstklebende Abschlussbleche zur Abdeckung der Schrauben



Lagerprogramm

	Scheibenmaß
Ausladung	1.300
Glaslängen	2.400
	2.800

GLASSLINE