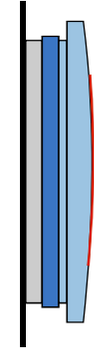


Fassadenband lang, Typ 1000

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
1000 x 5212,5 x 200 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

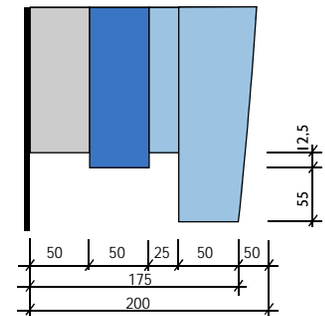
Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo und Schriftzug verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigefräste Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Ausleuchtung:
3x 30W + 6x 36W

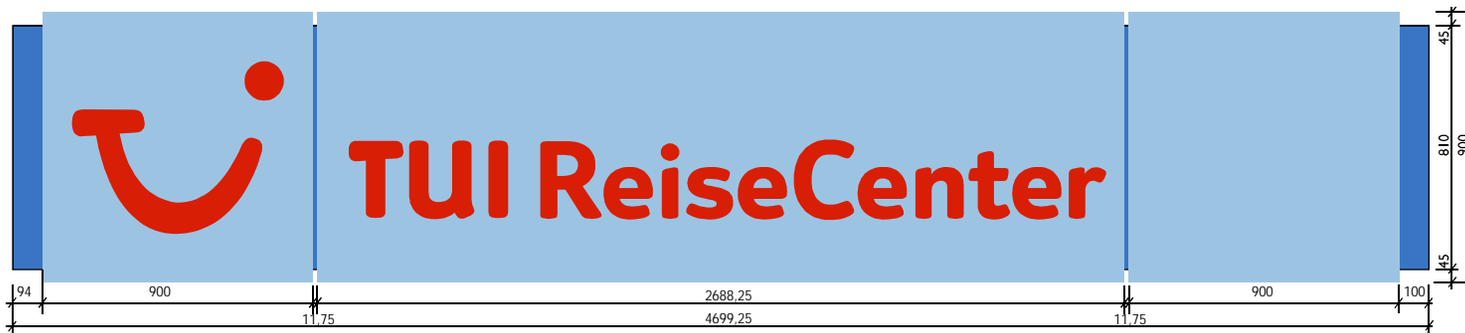
Gewicht:
ca. 35 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 7011

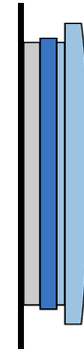
Detail Querschnitt



Fassadenband lang, Typ 900



Seitenansicht



Format:
900 x 4699 x 188 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

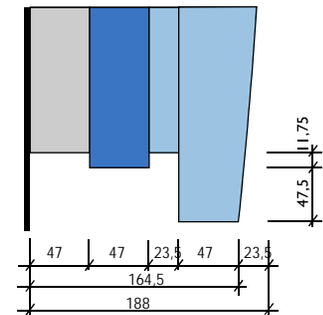
Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo und Schriftzug verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigefräste Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Ausleuchtung:
3x 30W + 6x 36W

Gewicht:
ca. 35 kg

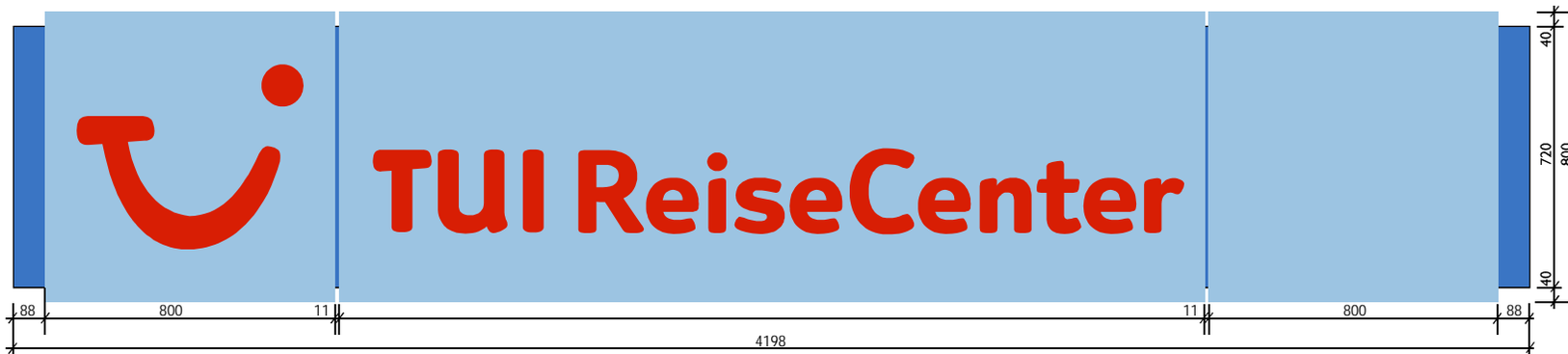
Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 7011

Detail Querschnitt

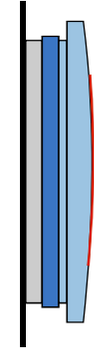


Fassadenband lang, Typ 800

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
800 x 4187 x 176 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

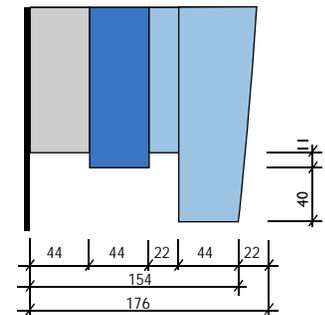
Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo und Schriftzug verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigefräste Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Ausleuchtung:
3x 30W + 6x 36W

Gewicht:
ca. 35 kg

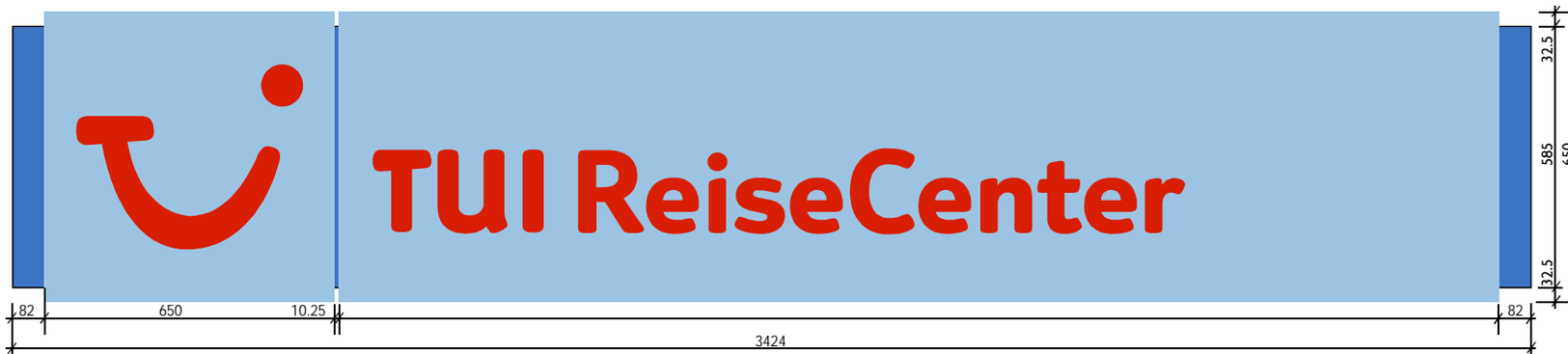
Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 7011

Detail Querschnitt

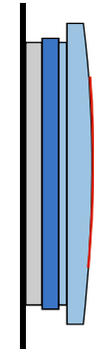


Fassadenband lang, Typ 650

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
650 x 3424 x 164 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

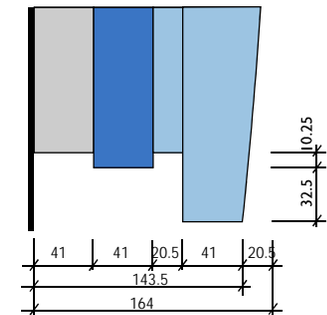
Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo und Schriftzug verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigeprägte Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Ausleuchtung:
4x 70W

Gewicht:
ca. 30 kg

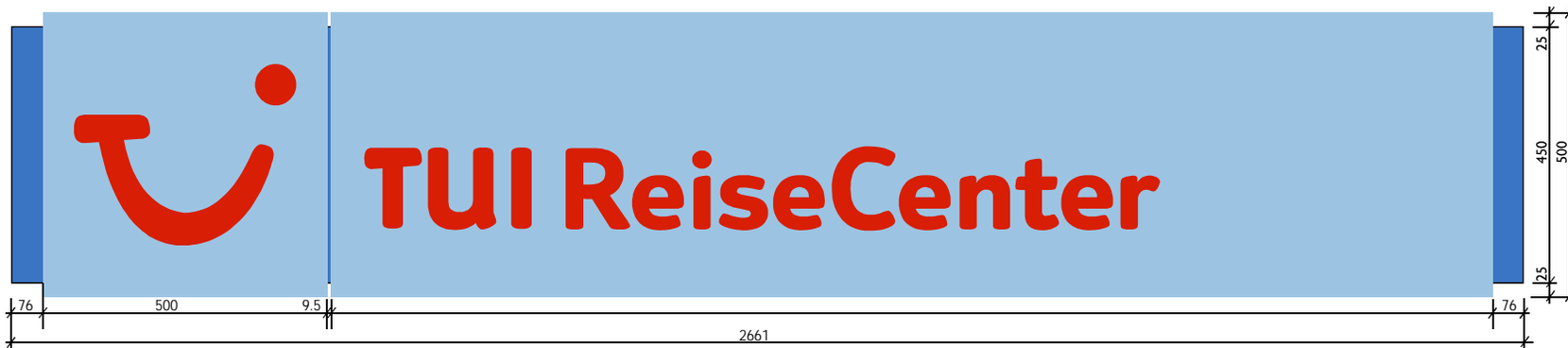
Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 7011

Detail Querschnitt

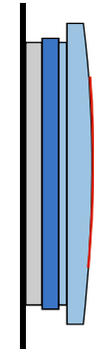


Fassadenband lang, Typ 500

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
500 x 2661 x 152 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

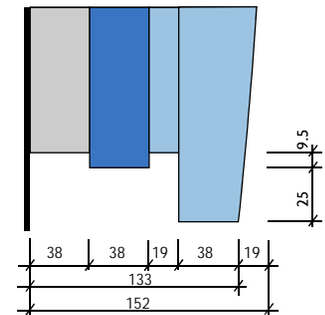
Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo und Schriftzug verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigefräste Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Ausleuchtung:
6x 30W

Gewicht:
ca. 25 kg

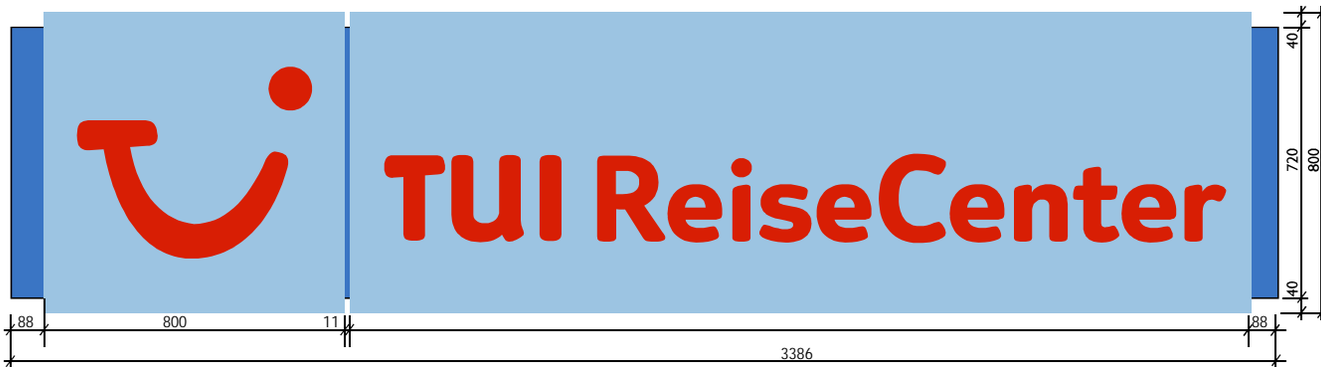
Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 7011

Detail Querschnitt

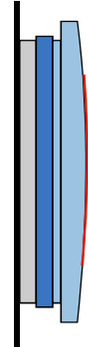


Fassadenband kurz, Typ 800

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
800 x 3386 x 176 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

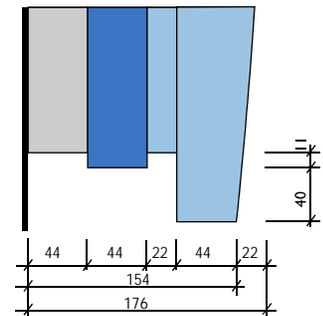
Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo und Schriftzug verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigefräste Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Ausleuchtung:
3x 30W + 6x 36W

Gewicht:
ca. 32 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 7011

Detail Querschnitt

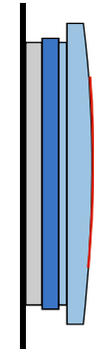


Fassadenband kurz, Typ 650

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
650 x 2774 x 176 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

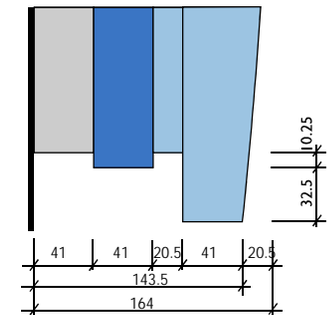
Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo und Schriftzug verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigefräste Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Ausleuchtung:
3x 30W + 6x 36W

Gewicht:
ca. 28 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 7011

Detail Querschnitt

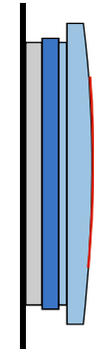


Fassadenband kurz, Typ 500

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
500 x 2164 x 176 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet grau-aluminium

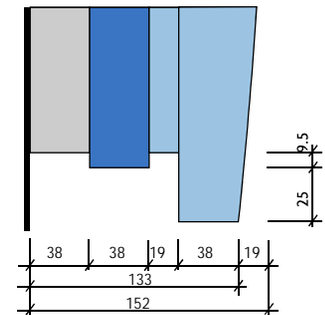
Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo und Schriftzug verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigeprägte Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Ausleuchtung:
3x 30W + 6x 36W

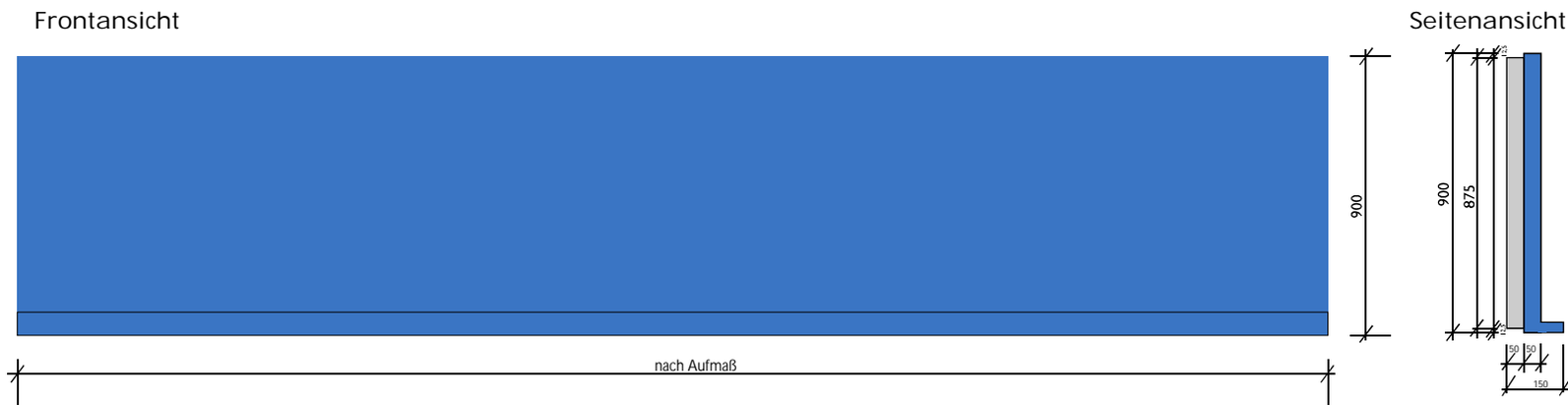
Gewicht:
ca. 23 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 7011

Detail Querschnitt



Erweiterungs-Modul, Typ 1000



Format:
720 x nach Aufmaß x 132 mm
Grundelement 720 x 2000 x 132 mm

Farbangaben:
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 9007

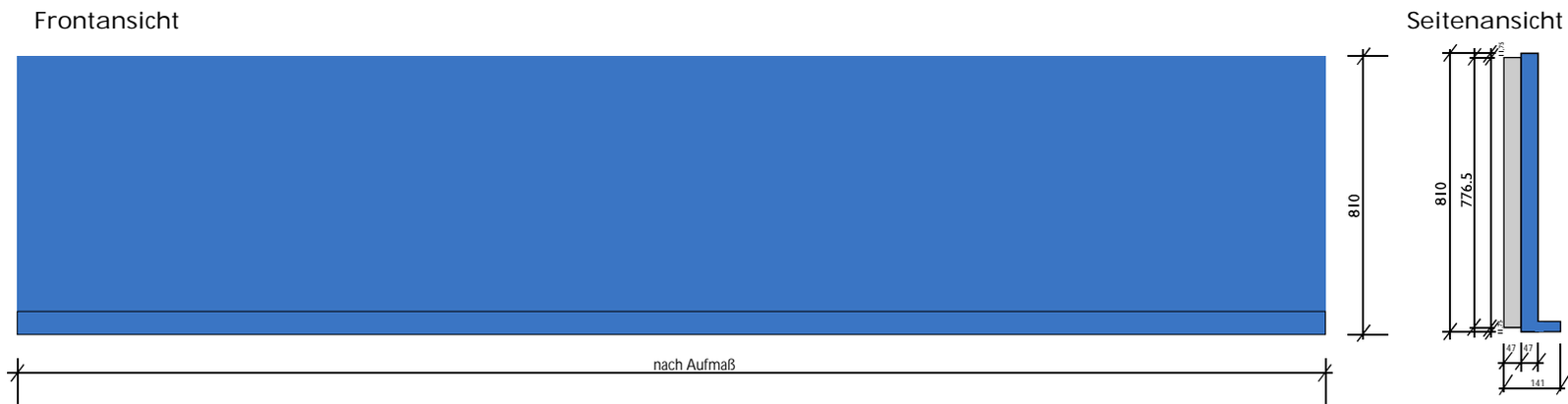
Material:
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

Ausführung:
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.
Ausleuchtung in einem aus Aluminiumblech gekantetem Gehäuse
das farbig beschichtet ist und an der Unterkante des Gerätes befestigt wird.

Ausleuchtung:
weiße LED in einem Acrylglasprofil

Gewicht:
ca. 8 kg pro Meter

Erweiterungs-Modul, Typ 900



Format:
720 x nach Aufmaß x 132 mm
Grundelement 720 x 2000 x 132 mm

Farbangaben:
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 9007

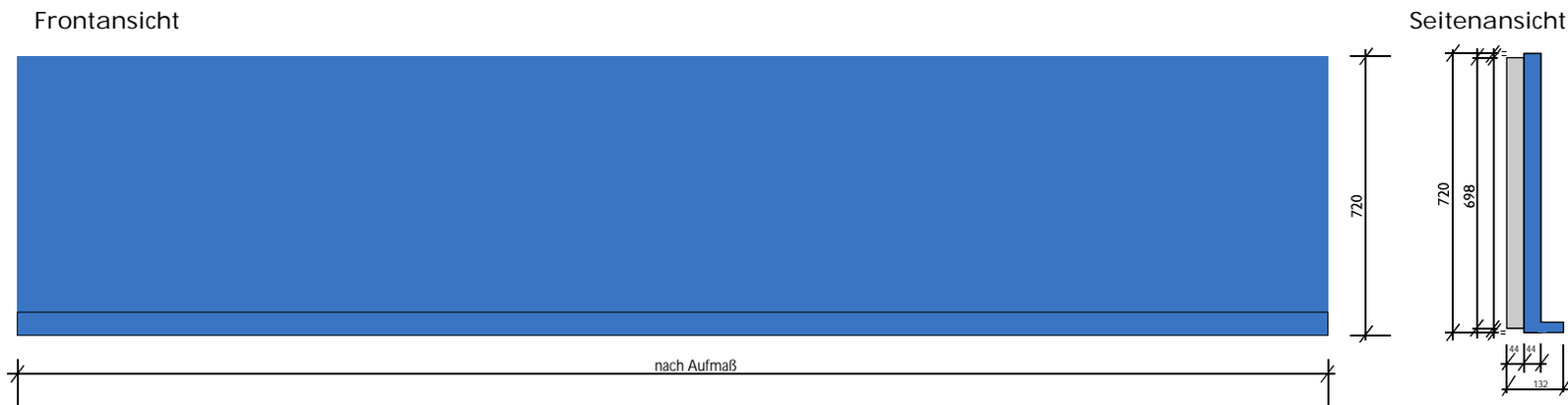
Material:
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

Ausführung:
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.
Ausleuchtung in einem aus Aluminiumblech gekantetem Gehäuse
das farbig beschichtet ist und an der Unterkante des Gerätes befestigt wird.

Ausleuchtung:
weiße LED in einem Acrylglasprofil

Gewicht:
ca. 8 kg pro Meter

Erweiterungs-Modul, Typ 800



Format:
720 x nach Aufmaß x 132 mm
Grundelement 720 x 2000 x 132 mm

Farbangaben:
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 9007

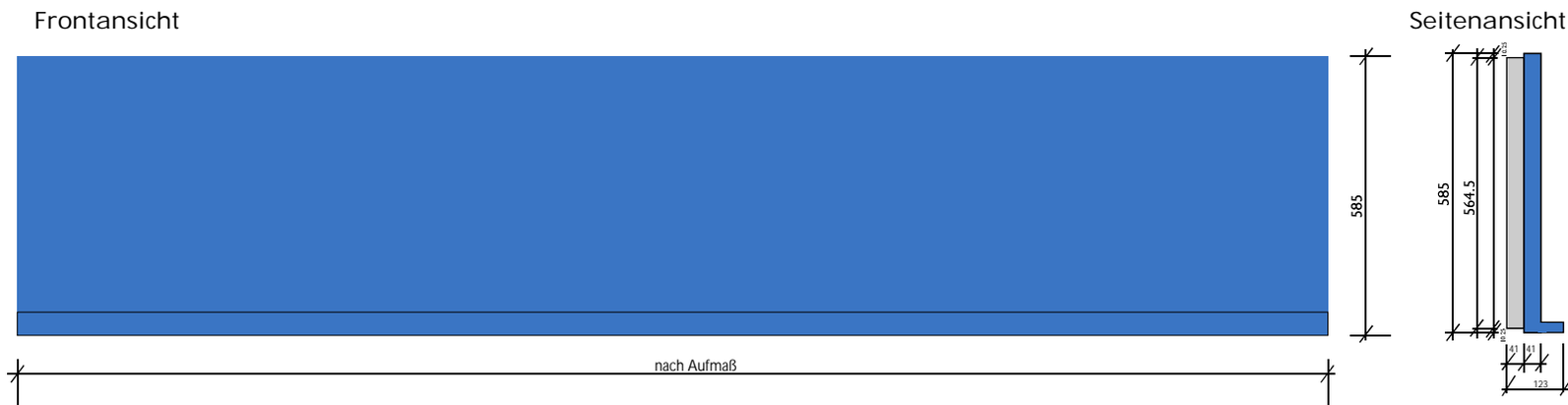
Material:
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

Ausführung:
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.
Ausleuchtung in einem aus Aluminiumblech gekantetem Gehäuse
das farbig beschichtet ist und an der Unterkante des Gerätes befestigt wird.

Ausleuchtung:
weiße LED in einem Acrylglasprofil

Gewicht:
ca. 8 kg pro Meter

Erweiterungs-Modul, Typ 650



Format:
585 x nach Aufmaß x 123 mm
Grundelement 585 x 2000 x 123 mm

Farbangaben:
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 9007

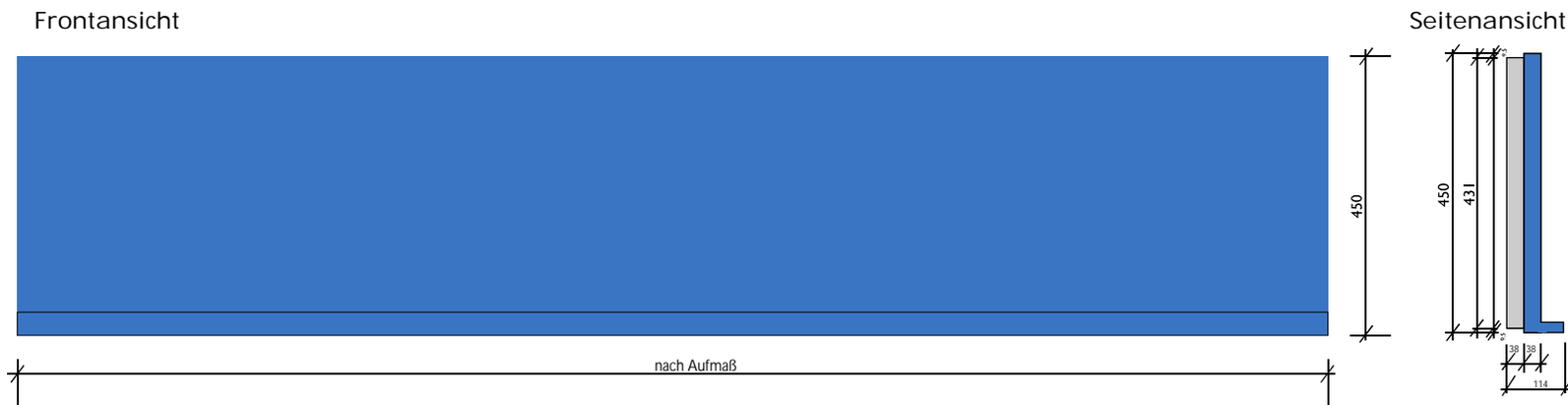
Material:
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

Ausführung:
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.
Ausleuchtung in einem aus Aluminiumblech gekantetem Gehäuse
das farbig beschichtet ist und an der Unterkante des Gerätes befestigt wird.

Ausleuchtung:
weiße LED in einem Acrylglasprofil

Gewicht:
ca. 7,5 kg pro Meter

Erweiterungs-Modul, Typ 500



Format:
450 x nach Aufmaß x 114 mm
Grundelement 450 x 2000 x 114 mm

Farbangaben:
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 9007

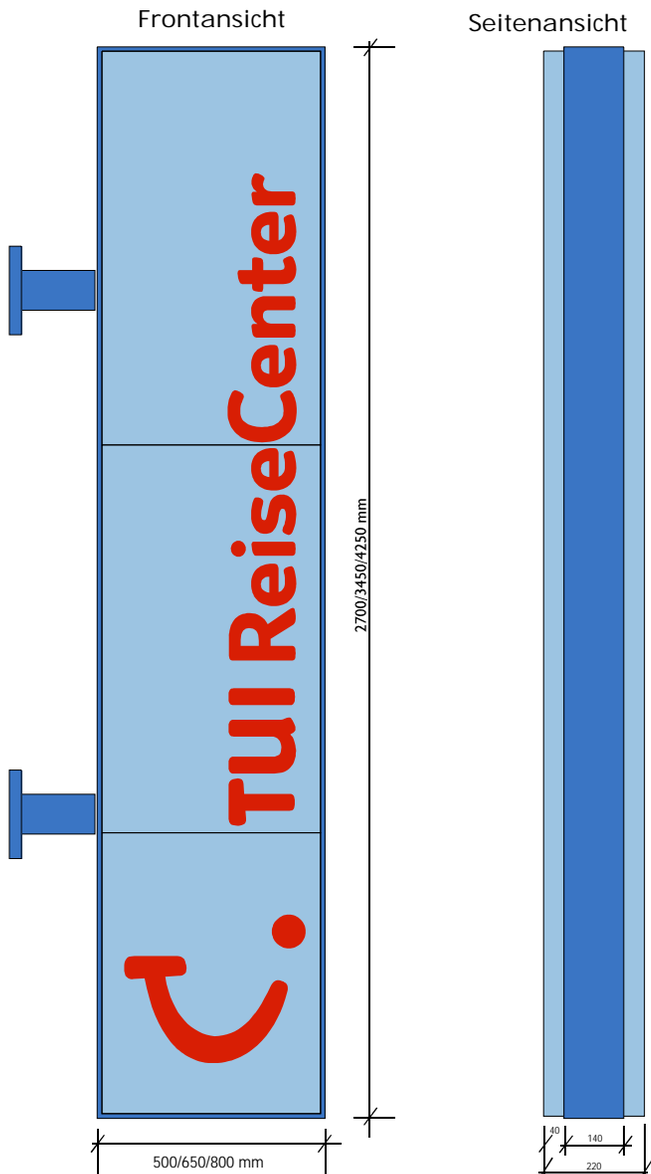
Material:
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

Ausführung:
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.
Ausleuchtung in einem aus Aluminiumblech gekantetem Gehäuse
das farbig beschichtet ist und an der Unterkante des Gerätes befestigt wird.

Ausleuchtung:
weiße LED in einem Acrylglasprofil

Gewicht:
ca. 7,2 kg pro Meter

Senkrechtanlage (Fahnentransparent)



Format:
500/650/800 x 2700/3250/4250 mm

Material:
Aluminiumrahmen beschichtet dunkelblau
Acrylglas, foliert

Ausführung:
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt.
Mit Füßen aus Aluminium am Gebäude zu befestigen.
Ausleuchtung im aus Aluminiumrahmen
Hauben aus weißem farbig folierten Acrylglas

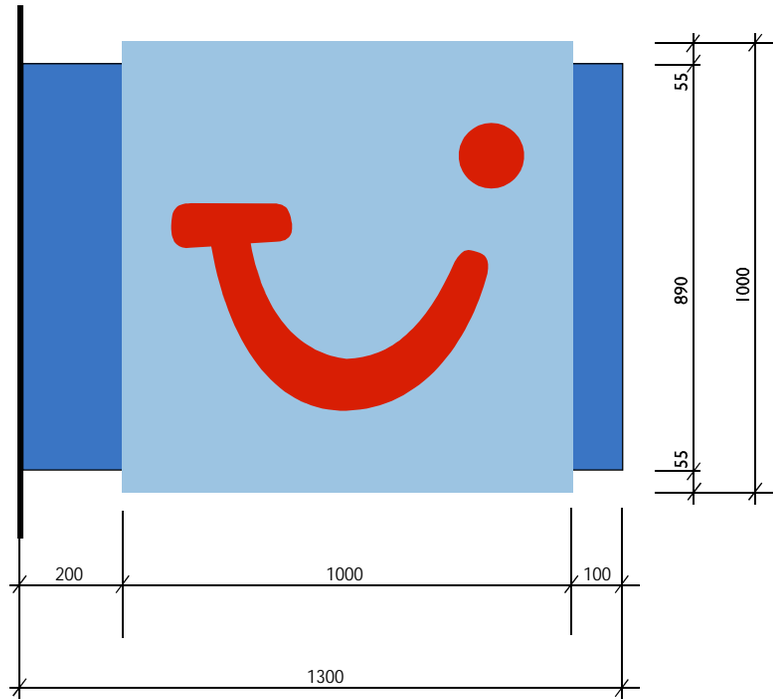
Ausleuchtung:
Leuchtstoffröhren/Wattage größenabhängig

Gewicht:
ca. 30/36/44 kg

Farbangaben:
Geräterahmen dunkelblau Pantone 285
Acrylhauben: Folie Pantone 284 (Hintergrund)
Pantone 485 (TUI-Logo)

Ausstecker, Typ 1000

Frontansicht

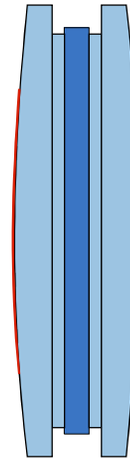


Format:
800 x 1064 x 220 mm

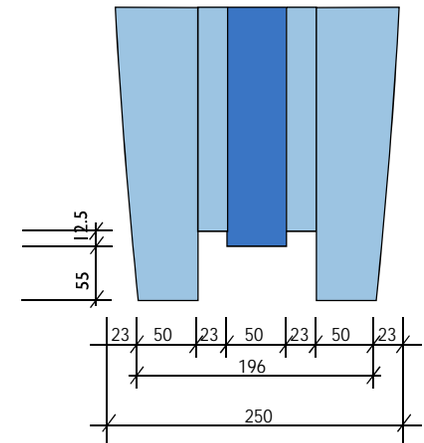
Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau

Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo thermisch verformt und ca. 15mm hervorsteht in die freigeprägte Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Seitenansicht



Detail Querschnitt



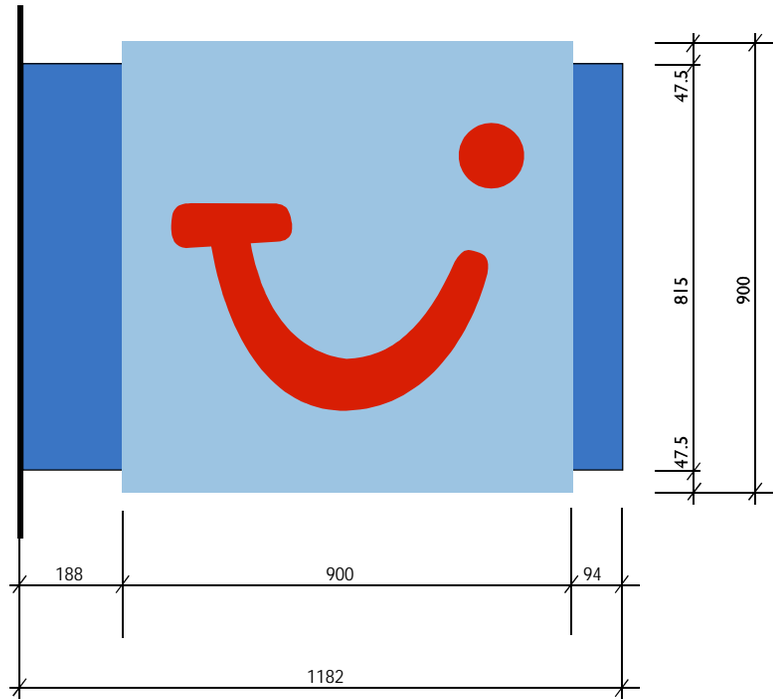
Ausleuchtung:
Langfeldleuchte 3x 18W

Gewicht:
ca. 12 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Wandsockel RAL 9022

Ausstecker, Typ 900

Frontansicht

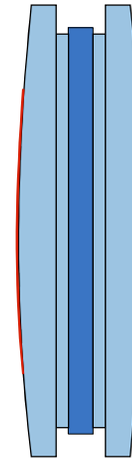


Format:
800 x 1064 x 220 mm

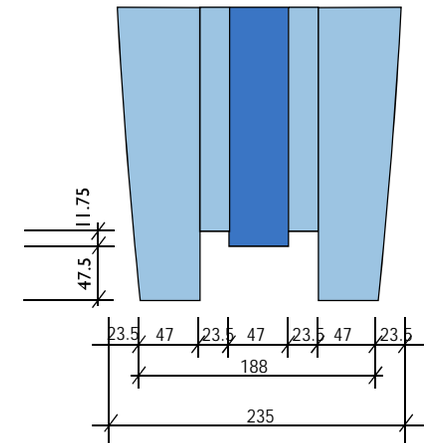
Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau

Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo thermisch verformt und ca. 15mm hervorsteht in die freigeprägte Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Seitenansicht



Detail Querschnitt



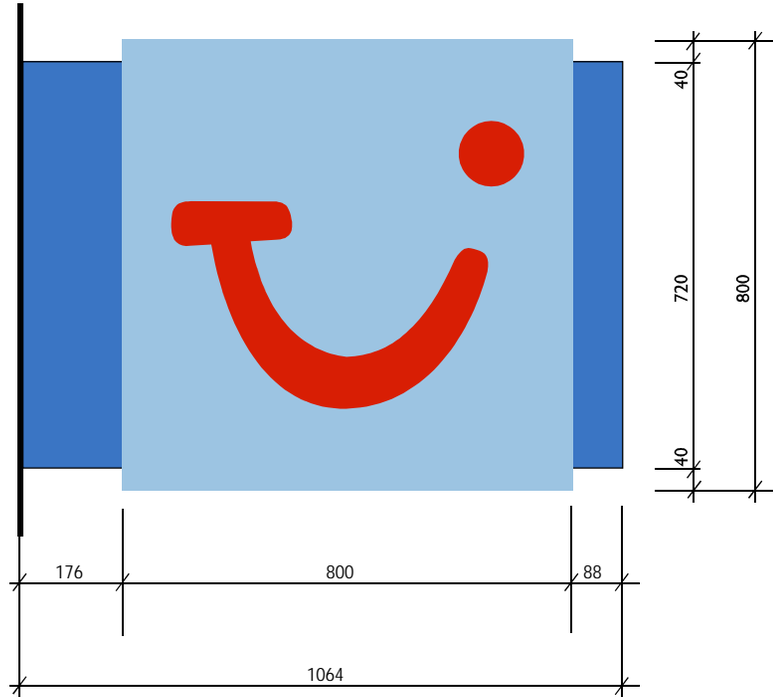
Ausleuchtung:
Langfeldleuchte 3x 18W

Gewicht:
ca. 12 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Wandsockel RAL 9022

Ausstecker, Typ 800

Frontansicht

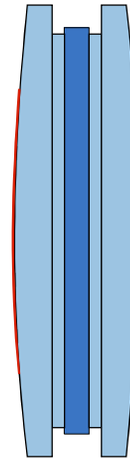


Format:
800 x 1064 x 220 mm

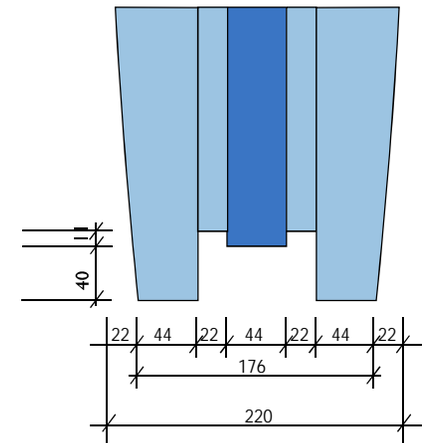
Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau

Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo thermisch verformt und ca. 15mm hervorsteht in die freigeprägte Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Seitenansicht



Detail Querschnitt



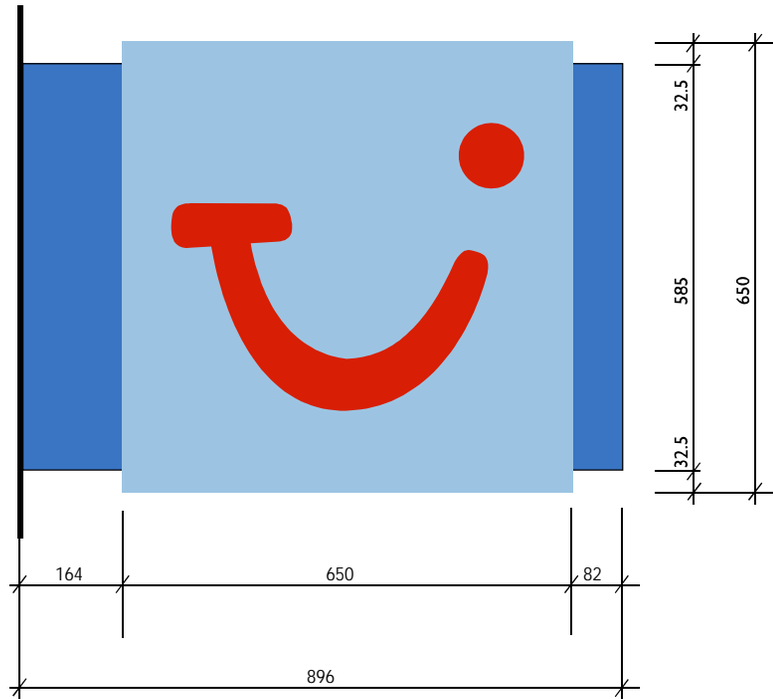
Ausleuchtung:
Langfeldleuchte 3x 18W

Gewicht:
ca. 12 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Wandsockel RAL 9022

Ausstecker, Typ 650

Frontansicht

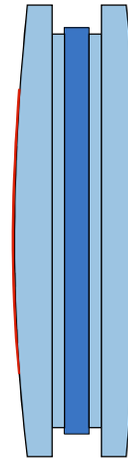


Format:
650 x 896 x 205 mm

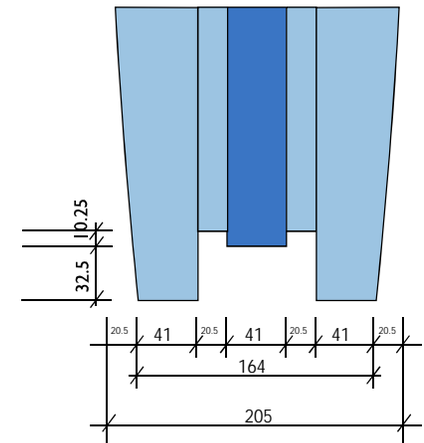
Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau

Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo thermisch verformt und ca. 15mm hervorsteht in die freigeprägte Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Seitenansicht



Detail Querschnitt



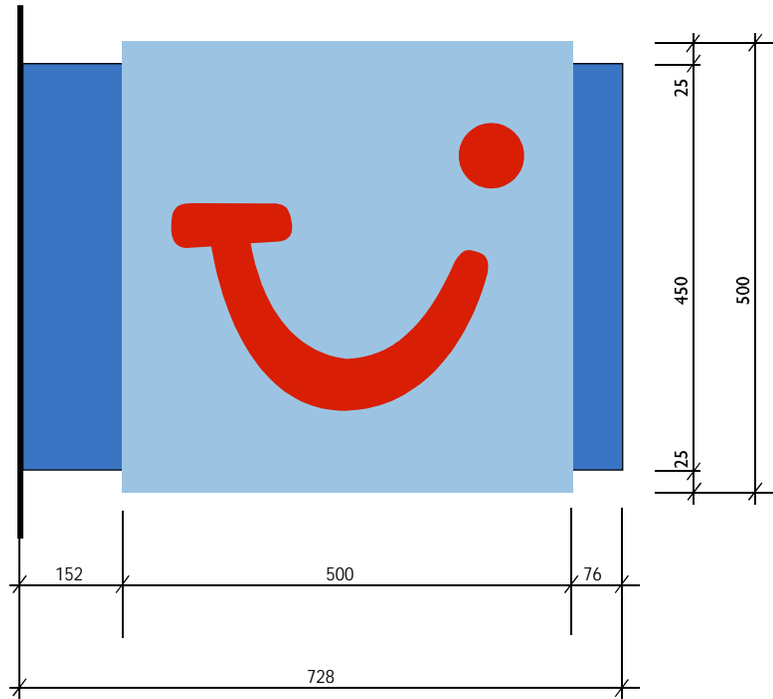
Ausleuchtung:
Langfeldleuchte 3x 18W

Gewicht:
ca. 10 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Wandsockel RAL 9022

Ausstecker, Typ 500

Frontansicht

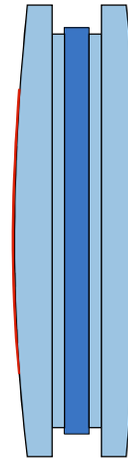


Format:
500 x 728 x 190 mm

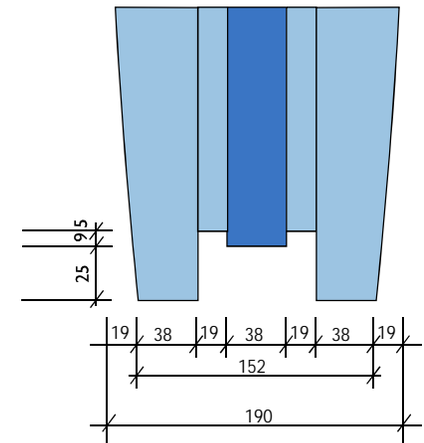
Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau

Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo thermisch verformt und ca. 15mm hervorsteht in die freigeprägte Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Seitenansicht



Detail Querschnitt



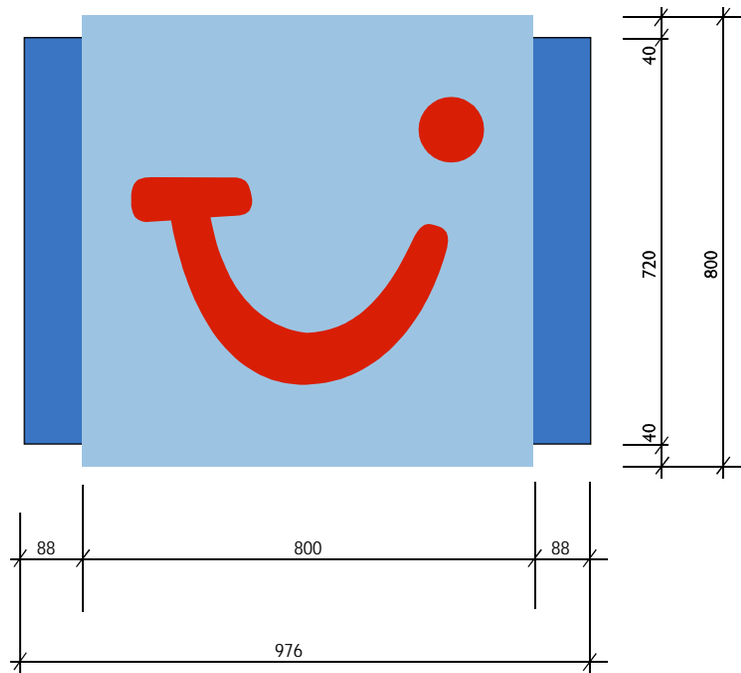
Ausleuchtung:
Leuchtstofflampe Kreisrohr 32W

Gewicht:
ca. 8 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Wandsockel RAL 9022

Wandtransparent, Typ 800

Frontansicht

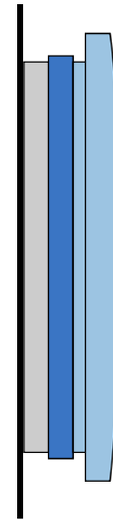


Format:
800 x 976 x 176 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet graualuminium

Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo thermisch verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigefräste Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Seitenansicht



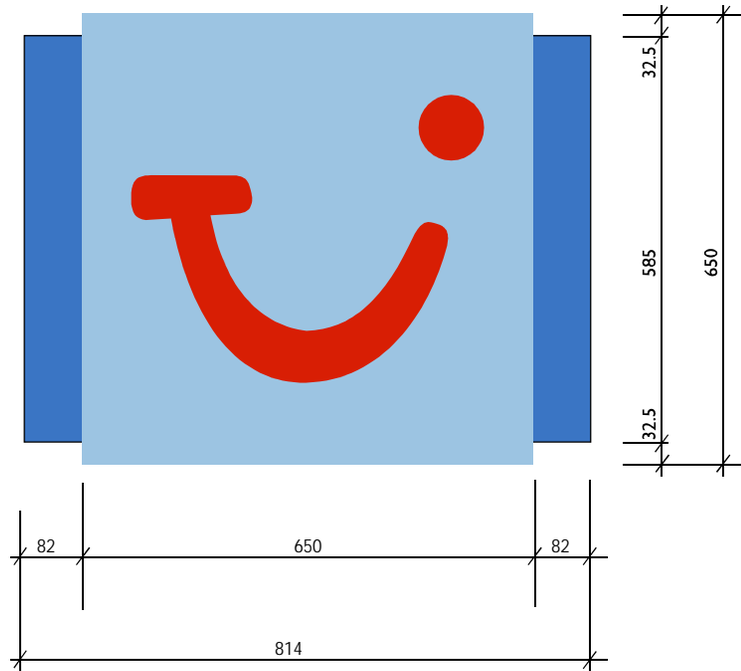
Ausleuchtung:
Langfeldleuchte 3x 18W

Gewicht:
ca. 12 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 9022

Wandtransparent, Typ 650

Frontansicht

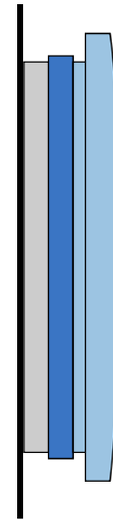


Format:
650 x 814 x 164 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet grau-aluminium

Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo thermisch verformt und ca. 15mm hervorstehend in die freigefräste Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt
und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Seitenansicht



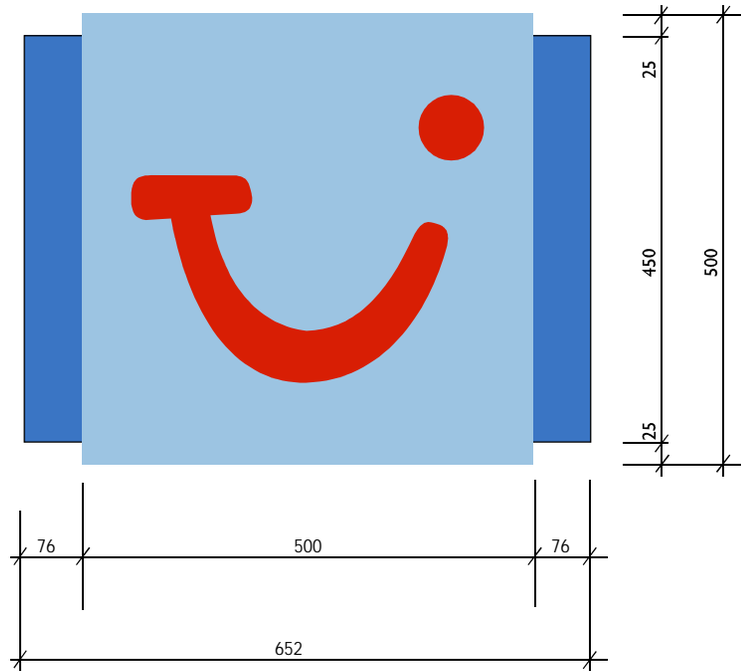
Ausleuchtung:
Langfeldleuchte 3x 18W

Gewicht:
ca. 12 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 9022

Wandtransparent, Typ 500

Frontansicht

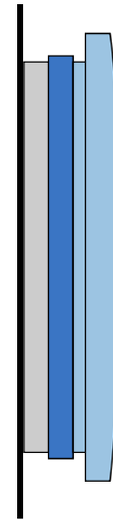


Format:
500 x 652 x 152 mm

Material:
Acrylglas mittelblau
Acrylglas rot
Aluminiumblech beschichtet dunkelblau
Aluminiumblech beschichtet grau-aluminium

Ausführung:
Durchgefärbtes Acrylglas thermisch verformt und zu Hauben verklebt.
Logo thermisch verformt und ca. 15mm hervorsteht in die freigeprägte Haube eingeklebt.
Grundrahmenkonstruktion aus Aluminiumprofilen verschweißt und mit farbig beschichteten Aluminiumblechen verkleidet.
Über eine farbig beschichtete Aluminiumblechwanne am Gebäude zu befestigen.

Seitenansicht



Ausleuchtung:
Leuchtstofflampe Kreisrohr 32W

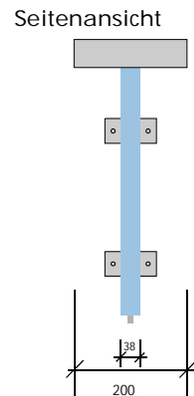
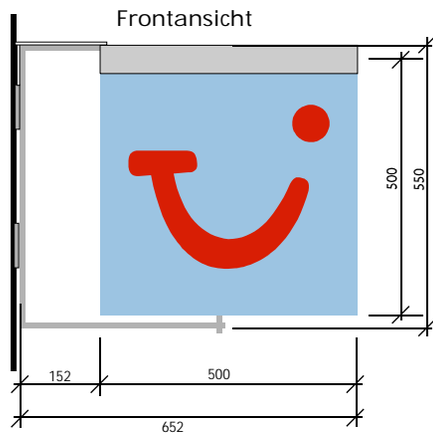
Gewicht:
ca. 12 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Blechverkleidung dunkelblau Pantone 285
Leuchtwanne RAL 9022

Nostalgieausstecker

Typ rot-blau

NEUE Bauweise



Format:
550 x 652 x 38 mm

Material:
Aluminiumkassette
Folie rot
Aluminiumleuchtkasten

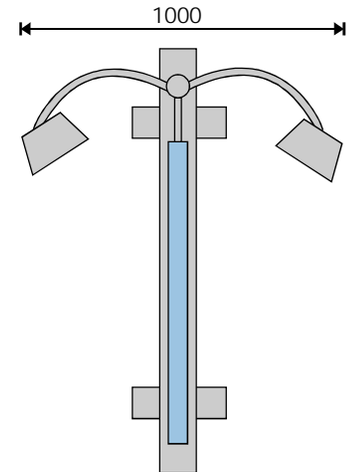
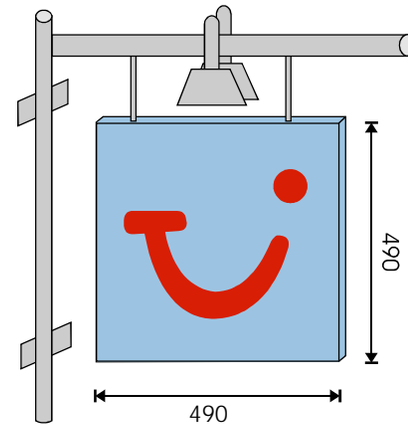
Ausführung:
Blechkassette mittelblau lackiert.
Logo: rot foliert
Traggerüst: Flachstahl lackiert oder gemäß örtlichem Baugesetz in Wandfarbe.
Beleuchtung: durch über der Logoplatte installiertem Leuchtkasten.

Ausleuchtung:
Ausleuchtung mit Langfeldleuchten
2x 15W

Gewicht:
ca. 8 kg

Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Rahmenkonstruktion in Fassadenfarbe
oder RAL 9006

ALTE Bauweise



Format:
550 x 652 x 38 mm

Material:
Aluminiumkassette, Aluminium-Rundrohr
Folie rot
Halogenstrahler

Ausführung:
Blechkassette mittelblau lackiert.
Logo: rot foliert
Traggerüst: verschweißte Aluminium-Rundrohre die über eine starre Verbindung die Logoplatte halten.
Lackiert in weißaluminium oder gemäß örtlichem Baugesetz in Wandfarbe.
Beleuchtung: indirekt durch Halogenstrahler

Ausleuchtung:
Ausleuchtung mit Halogenstrahlern
2x 150W

Gewicht:
ca. 10 kg

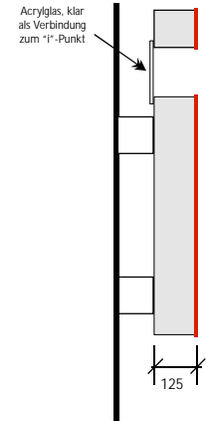
Farbangaben:
Hintergrund mittelblau Pantone 284
Logo rot Pantone 485
Rahmenkonstruktion in Fassadenfarbe
oder RAL 9006

LED-Einzelbuchstaben, Typ 1200

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
649 x 3731 x 125 mm

Material:
Aluminiumchassis der Fassadenfarbe angepaßt
Aluminiumträgerschiene der Fassadenfarbe angepaßt
Acrylglas rot

Ausführung:
Die Freistehschrift besteht aus einzelnen, selbstleuchtenden Reliefbuchstaben, montiert auf zwei Trägerschienen.
Die Buchstaben bestehen aus einem Aluminium Chassis mit rotem Acrylspiegel.
Die Buchstabenzargen sind weißaluminium farbig lackiert.

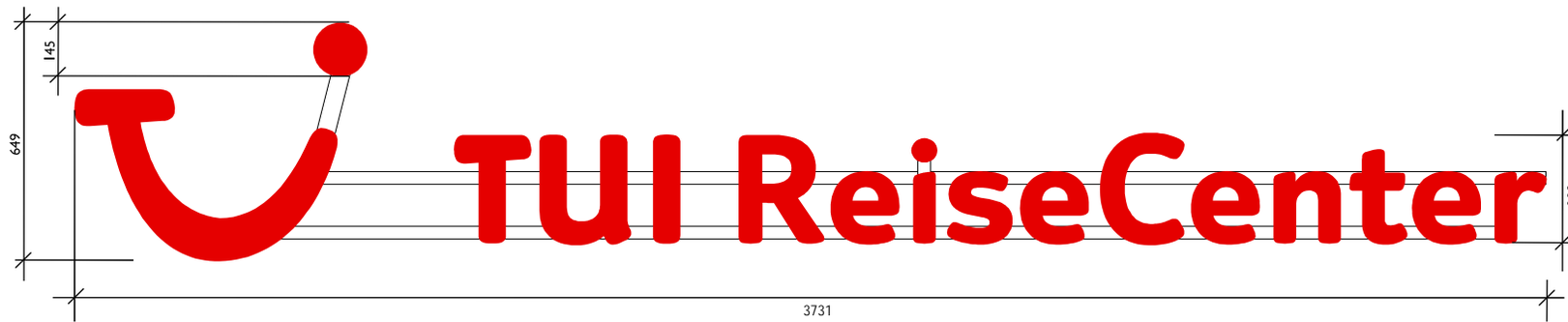
Ausleuchtung:
LED

Gewicht:
ca. 18 kg

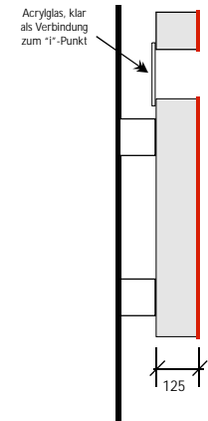
Farbangaben:
Buchstabenspiegel rot Pantone 485
Buchstabenzarge RAL 9006
Träger der Fassadenfarbe angepaßt
- wenn keine Farbangabe vorliegt,
soll eine der Grundfarben verwendet werden.
(weiß, schwarz, braun oder rot)

LED-Einzelbuchstaben, Typ 1000

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
649 x 3731 x 125 mm

Material:
Aluminiumchassis der Fassadenfarbe angepaßt
Aluminiumträgerschiene der Fassadenfarbe angepaßt
Acrylglas rot

Ausführung:
Die Freistehschrift besteht aus einzelnen, selbstleuchtenden Reliefbuchstaben, montiert auf zwei Trägerschienen.
Die Buchstaben bestehen aus einem Aluminium Chassis mit rotem Acrylspiegel.
Die Buchstabenzargen sind weißaluminium farbig lackiert.

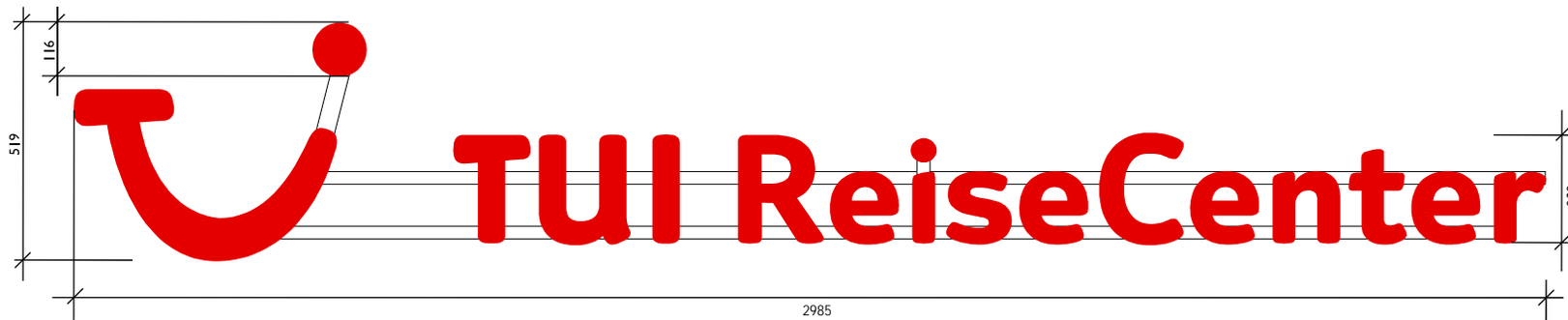
Ausleuchtung:
LED

Gewicht:
ca. 18 kg

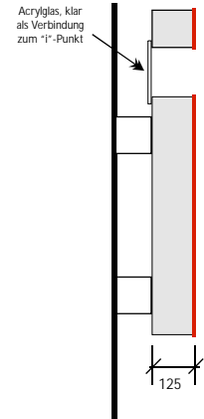
Farbangaben:
Buchstabenspiegel rot Pantone 485
Buchstabenzarge RAL 9006
Träger der Fassadenfarbe angepaßt
- wenn keine Farbangabe vorliegt,
soll eine der Grundfarben verwendet werden.
(weiß, schwarz, braun oder rot)

LED-Einzelbuchstaben, Typ 800

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
519 x 2985 x 125 mm

Material:
Aluminiumchassis der Fassadenfarbe angepaßt
Aluminiumträgerschiene der Fassadenfarbe angepaßt
Acrylglas rot

Ausführung:
Die Freistehschrift besteht aus einzelnen, selbstleuchtenden Reliefbuchstaben, montiert auf zwei Trägerschienen.
Die Buchstaben bestehen aus einem Aluminium Chassis mit rotem Acrylspiegel.
Die Buchstabenzargen sind weißaluminium farbig lackiert.

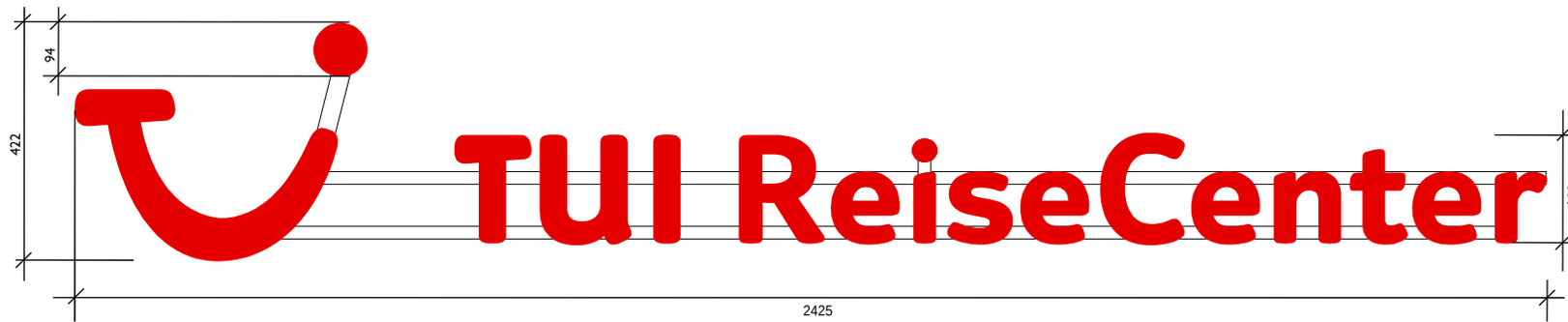
Ausleuchtung:
Neonrohr

Gewicht:
ca. 15 kg

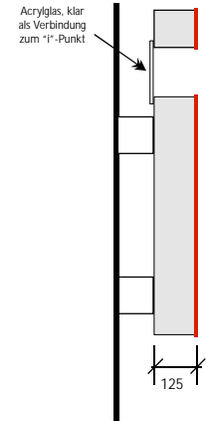
Farbangaben:
Buchstabenspiegel rot Pantone 485
Buchstabenzarge RAL 9006
Träger der Fassadenfarbe angepaßt
- wenn keine Farbangabe vorliegt,
soll eine der Grundfarben verwendet werden.
(weiß, schwarz, braun oder rot)

LED-Einzelbuchstaben, Typ 422

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
422 x 2425 x 125 mm

Material:
Aluminiumchassis der Fassadenfarbe angepaßt
Aluminiumträgerschiene der Fassadenfarbe angepaßt
Acrylglas rot

Ausführung:
Die Freistehschrift besteht aus einzelnen, selbstleuchtenden Reliefbuchstaben, montiert auf zwei Trägerschienen.
Die Buchstaben bestehen aus einem Aluminium Chassis mit rotem Acrylspiegel.
Die Buchstabenzargen sind weißaluminium farbig lackiert.

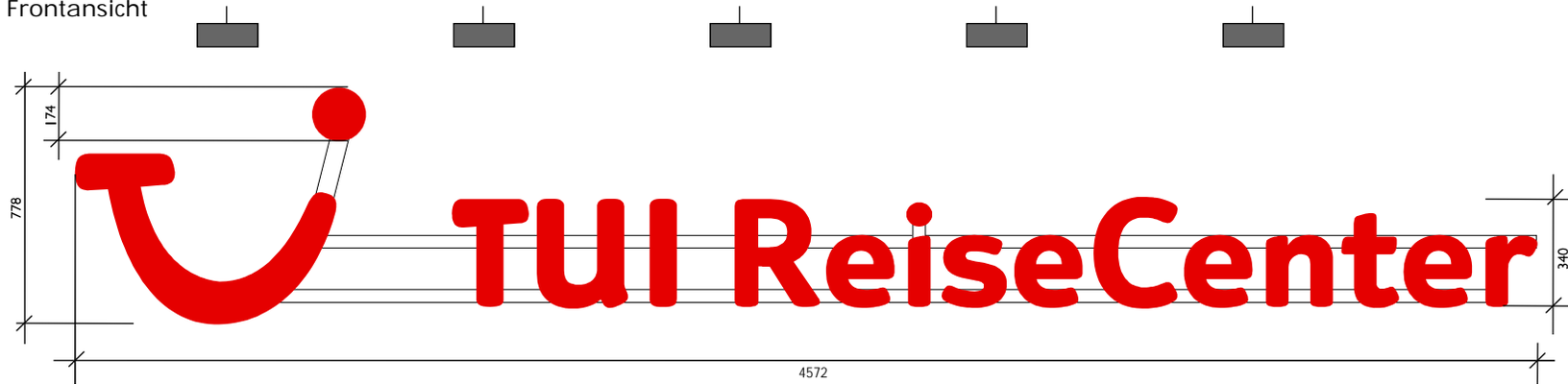
Ausleuchtung:
Neonrohr

Gewicht:
ca. 12 kg

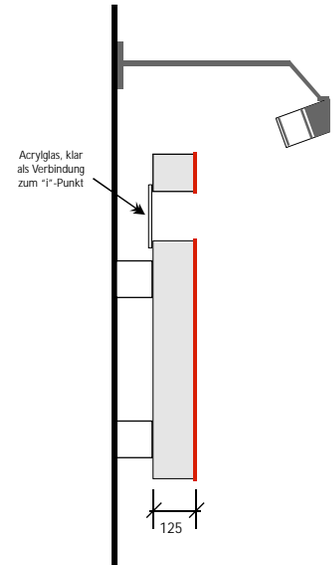
Farbangaben:
Buchstabenspiegel rot Pantone 485
Buchstabenzarge RAL 9006
Träger der Fassadenfarbe angepaßt
- wenn keine Farbangabe vorliegt,
soll eine der Grundfarben verwendet werden.
(weiß, schwarz, braun oder rot)

Einzelbuchstaben, Typ 778 extern angestrahlt

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
778 x 4572 x 125 mm

Material:
Aluminiumchassis der Fassadenfarbe angepaßt
Aluminiumträgerschiene der Fassadenfarbe angepaßt
Acrylglas rot

Ausführung:
Die Freistehschrift besteht aus einzelnen Reliefbuchstaben,
montiert auf zwei Trägerschienen.
Die Buchstaben bestehen aus einem Aluminium Chassis mit rotem Acrylspiegel.
Die Buchstabenzargen sind weißaluminium farbig lackiert.

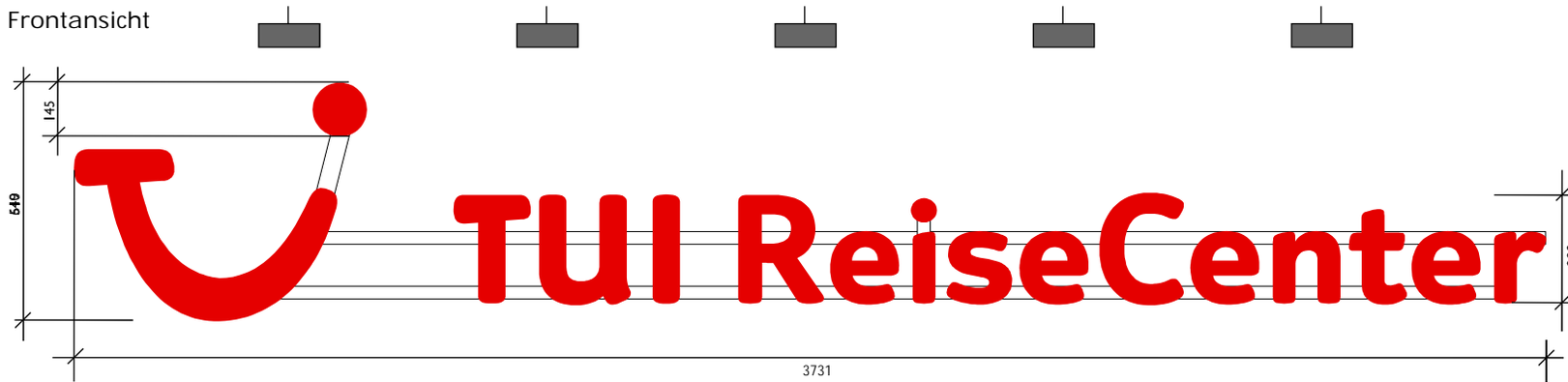
Ausleuchtung:
indirekte Ausleuchtung mit Halogen-Niedervoltstrahlern
5x 50W

Gewicht:
ca. 23 kg

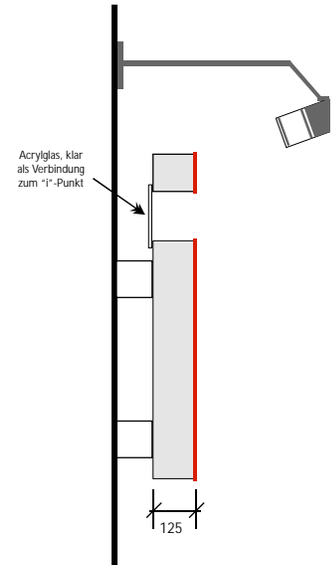
Farbangaben:
Buchstabenspiegel rot Pantone 485
Buchstabenzarge RAL 9006
Träger der Fassadenfarbe angepaßt
- wenn keine Farbangabe vorliegt,
soll eine der Grundfarben verwendet werden.
(weiß, schwarz, braun oder rot)

Einzelbuchstaben, Typ 649 extern angestrahlt

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
649 x 3731 x 125 mm

Material:
Aluminiumchassis der Fassadenfarbe angepaßt
Aluminiumträgerschiene der Fassadenfarbe angepaßt
Acrylglas rot

Ausführung:
Die Freistehschrift besteht aus einzelnen Reliefbuchstaben,
montiert auf zwei Trägerschienen.
Die Buchstaben bestehen aus einem Aluminium Chassis mit rotem Acrylspiegel.
Die Buchstabenzargen sind weißaluminium farbig lackiert.

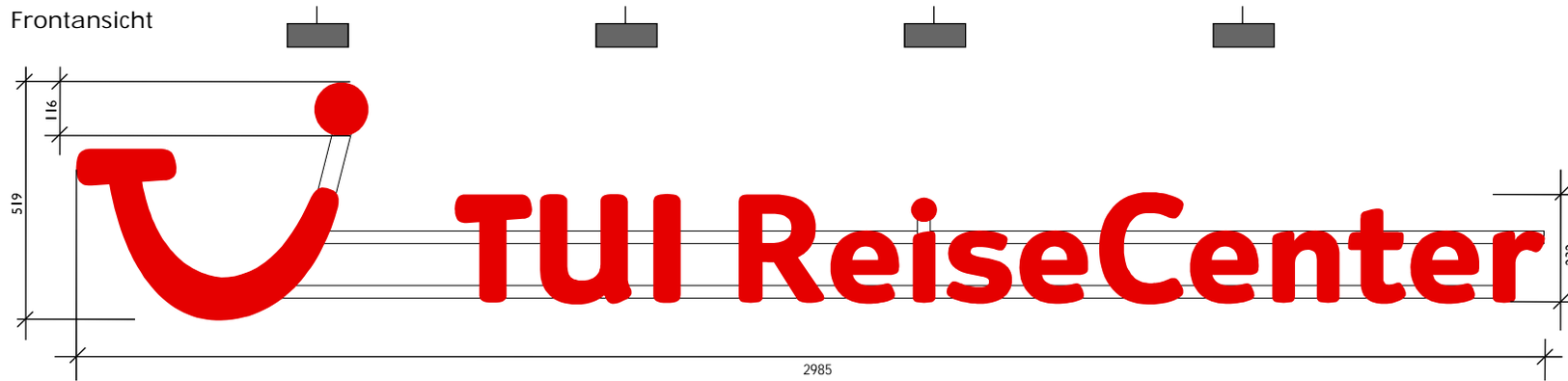
Ausleuchtung:
indirekte Ausleuchtung mit Halogen-Niedervoltstrahlern
5x 50W

Gewicht:
ca. 18 kg

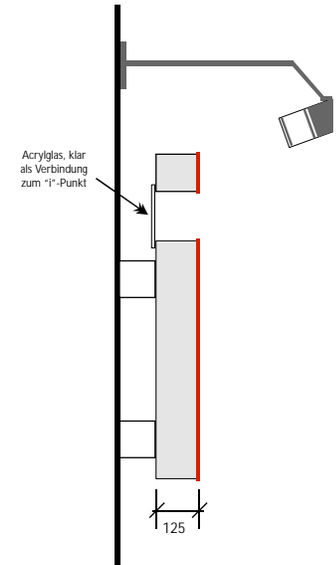
Farbangaben:
Buchstabenspiegel rot Pantone 485
Buchstabenzarge RAL 9006
Träger der Fassadenfarbe angepaßt
- wenn keine Farbangabe vorliegt,
soll eine der Grundfarben verwendet werden.
(weiß, schwarz, braun oder rot)

Einzelbuchstaben, Typ 519 extern angestrahlt

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
519 x 2985 x 125 mm

Material:
Aluminiumchassis der Fassadenfarbe angepaßt
Aluminiumträgerschiene der Fassadenfarbe angepaßt
Acrylglas rot

Ausführung:
Die Freistehschrift besteht aus einzelnen Reliefbuchstaben,
montiert auf zwei Trägerschienen.
Die Buchstaben bestehen aus einem Aluminium Chassis mit rotem Acrylspiegel.
Die Buchstabenzargen sind weißaluminium farbig lackiert.

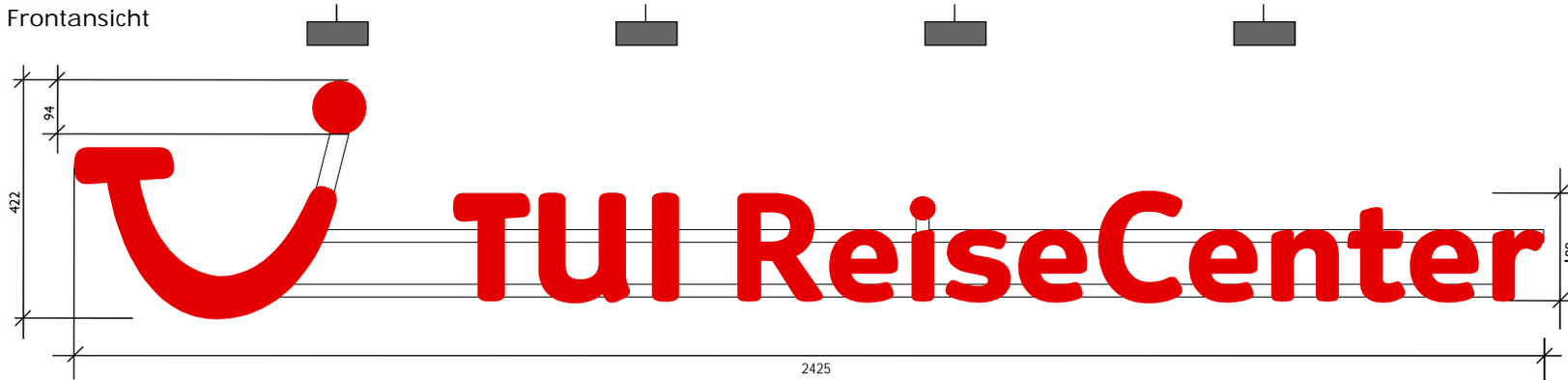
Ausleuchtung:
indirekte Ausleuchtung mit Halogen-Niedervoltstrahlern
4x 50W

Gewicht:
ca. 15 kg

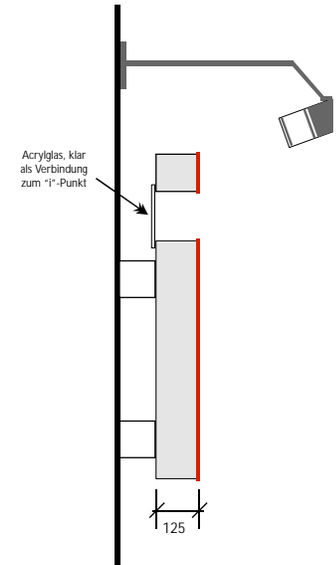
Farbangaben:
Buchstabenspiegel rot Pantone 485
Buchstabenzarge RAL 9006
Träger der Fassadenfarbe angepaßt
- wenn keine Farbangabe vorliegt,
soll eine der Grundfarben verwendet werden.
(weiß, schwarz, braun oder rot)

Einzelbuchstaben, Typ 422 extern angestrahlt

Frontansicht



Seitenansicht



Format:
422 x 2425 x 125 mm

Material:
Aluminiumchassis der Fassadenfarbe angepaßt
Aluminiumträgerschiene der Fassadenfarbe angepaßt
Acrylglas rot

Ausführung:
Die Freistehschrift besteht aus einzelnen Reliefbuchstaben,
montiert auf zwei Trägerschienen.
Die Buchstaben bestehen aus einem Aluminium Chassis mit rotem Acrylspiegel.
Die Buchstabenzargen sind weißaluminium farbig lackiert.

Ausleuchtung:
indirekte Ausleuchtung mit Halogen-Niedervoltstrahlern
4x 50W

Gewicht:
ca. 12 kg

Farbangaben:
Buchstabenspiegel rot Pantone 485
Buchstabenzarge RAL 9006
Träger der Fassadenfarbe angepaßt
- wenn keine Farbangabe vorliegt,
soll eine der Grundfarben verwendet werden.
(weiß, schwarz, braun oder rot)