

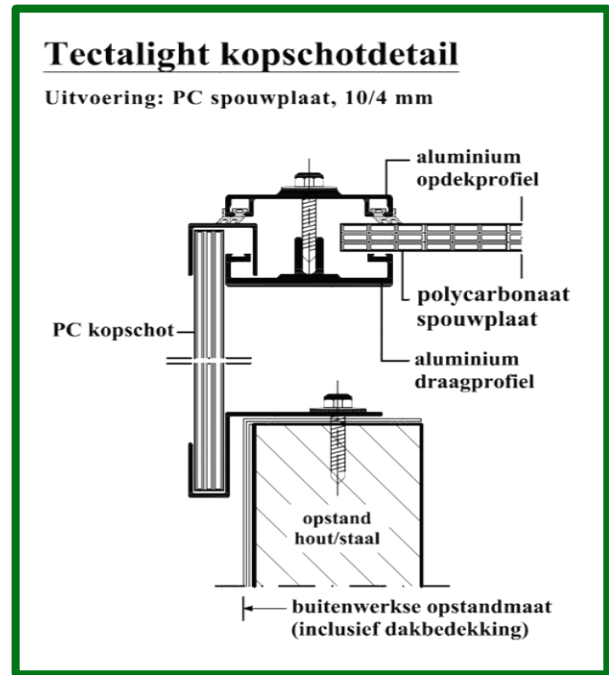
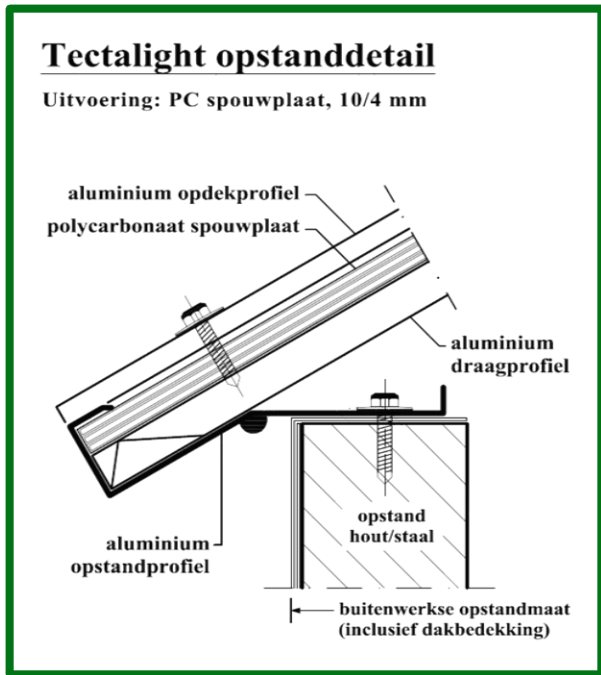


Telefoon : 0318 519818
 Adres : Storkstraat 53
 Postcode : 3905 KX Veenendaal
 ABN AMRO : 44.26.59.091
 IBAN : NL70ABNA0442659091
 BIC : ABNANL2A
 BTW : NL8111.55.250.B01
 KvK : 30184414
 E-mail : info@alteclichtstraten.nl
 Website : www.alteclichtstraten.nl

Tectalight Lichtstraten



Uitvoering : polycarbonaat spouwplaat
 UV beschermd
Standaard : helder / opaal
Kleuren : op aanvraag
Dikte : 10, 16 mm



Natuurlijk licht

Leveranties geschieden uitsluitend tegen onze algemene leverings- en verkoopvoorwaarden.

Omschrijving

Tectalight lichtstraten is een voorgeprefabriceerd aluminium profielensysteem, die zowel vlak als voorgebogen toepasbaar is. Alle soorten spouwplaten kunnen in dit systeem worden opgenomen.

Uitvoering

Tectalight polycarbonaat spouwplaten zijn slagvaste, energiebesparende en meerwandige beglazingselementen. Het materiaal krijgt een oppervlaktebehandeling, waardoor het vrijwel volledig weerstand biedt tegen oppervlaktegradaten die kan ontstaan onder invloed van UV-straling in het zonlicht.

Afmetingen

Standaard h.o.h. aluminium roeden: 1065 en 1265 mm. Afwijkende roedeverdeling i.o.m. Altec Lichtstraten. Standaard elementdikte t.b.v. Tectalight Lichtstraten zijn 10 en 16 mm.

Kleur

Standaard uitvoering in helder of opaal. Afwijkende kleuren in overleg.

Lichtdoorlaatbaarheid

Uitvoering	helder	10/4 mm : Lta = 69%	Zta = 77%
Uitvoering	opaal	10/4 mm : Lta = 48%	Zta = 57%
Uitvoering	IR Gold/opaal	10/4 mm : Lta = 48%	Zta = 35%
Uitvoering	helder	16/5 mm : Lta = 66%	Zta = 64%
Uitvoering	opaal	16/5 mm : Lta = 46%	Zta = 54%
Uitvoering	IR Gold/helder	16/5 mm : Lta = 45%	Zta = 45%
Uitvoering	IR Gold/opaal	16/5 mm : Lta = 37%	Zta = 37%

Gewicht

Paneeldikte	10/4 mm : 1750 gram / m ²
	16/5 mm : 2700 gram / m ²

Geluidsverminderingwaarde

Paneeldikte	10/4 mm : geluidsreductie 19 dB
	16/5 mm : geluidsreductie 21 dB

Isolatiewaarde

Paneeldikte	10/4 mm	: K = 2,50 W / m ² K	R = 0,40 m ² K/W
Paneeldikte	16/5 mm	: K = 1,90 W / m ² K	R = 0,53 m ² K/W

Thermische eigenschappen

Gebruikstemperatuur	: -40 graden Celsius tot +130 graden Celsius
Minimum buigradius	paneeldikte 10/4 mm : 1750 mm
Minimum buigradius	paneeldikte 16/5 mm : 2800 mm

Brandgedrag

Zelfdovend volgens DIN 4102

Opties

- Op aanvraag een brut aluminium ventilatierooster in kopschot
- Op aanvraag een elektrisch inbouw ventilatie-unit

Levertijd

Standaard maten uit voorraad leverbaar. Afwijkende maten i.o.m. Altec Lichtstraten

Montage

Exclusief voorzien van goede montagerichtlijnen. Desgewenst door Altec Lichtstraten

Garantie

- 10 jaar op toegepaste materialen volgens fabrieksnormen
- 10 jaar op waterdichtheid indien door Altec Lichtstraten gemonteerd
- 1 jaar op elektrische spindels