

CANOPY CONCEPT



Beschrijving

La Pensilina : een draagprofiel voor vrijdragend glas

De **Pensilina** luifel is het eenvoudigste overkappingsysteem om te installeren! De installatiestappen kunnen immers op de vingers van één hand worden geteld. Afhankelijk van de wandconstructie kan het profiel met behulp van mechanische of chemische ankers tegen het gebouw worden geschroefd. Het enige wat u hoeft te doen is het glas te integreren.

Dankzij het honingraatprofiel is **La Pensilina** bestand tegen de combinatie van verschillende mogelijke belastingen, zoals sneeuw en wind. Onder de luifel van **Logli Massimo** kunt u zonder angst schuilen. Bovendien bieden wij voor optimale veiligheid [STADIP BUILDER](#) glas, dat onverslaanbaar is in vrijdragende toepassingen.

Over welke prestaties hebben we het? Het klemsysteem maakt een gelijkmatige belasting tot 350 kg/m² bij een overhang van 1200 mm mogelijk. Overtuigd?

Canopy Light : een glazen blad met puntbevestigingen

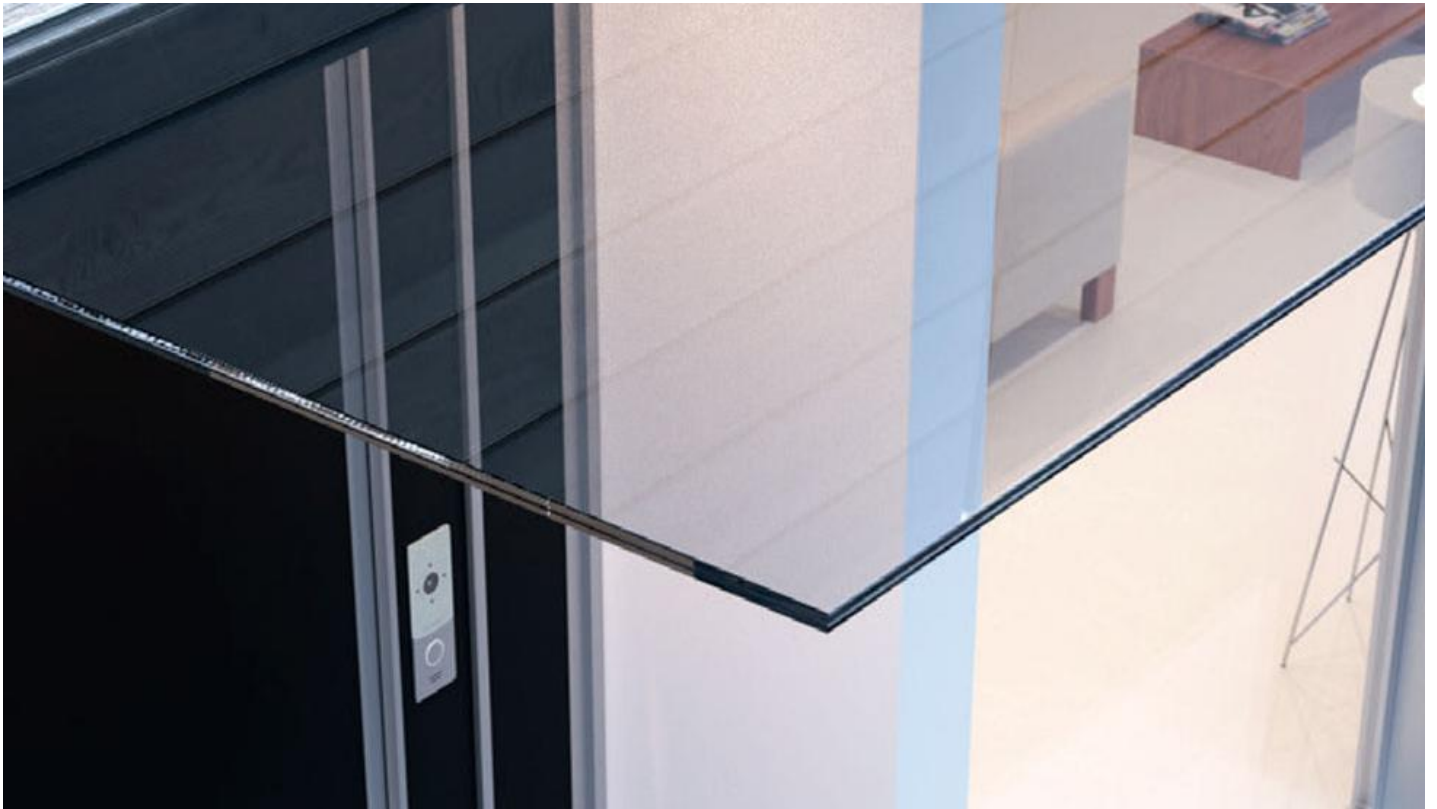
Canopy Light biedt u een systeem van roestvrijstalen design bevestigingen die de gevel lichter maken.

De luifel wordt door middel van scharnierende bevestigingsmiddelen aan de gevel verankerd en aan het gebouw opgehangen door middel van M16-draadstangen. Het glas wordt ook bevestigd door middel van scharnierende bevestigingsmiddelen, wat een eenvoudige installatie garandeert.

Naast hun structurele functie geven de stangen het eindresultaat een luchtig tintje. Genoeg om je burens jaloers te maken!

Tot slot schrijven we de [STADIP BUILDER](#) voor, voor een optimale veiligheid, zelfs bij glasbreuk.

Foto's



Technische eigenschappen

Het Canopy concept is gebonden aan een strikte regelgeving.

De NBN B03-004 bepaalt o.a. de hoogte van de balustrade.

In de brochure vindt u enkele schema's die nuttig kunnen zijn voor een correcte uitvoering van uw balustrade.

Plaatsingsinstructies

- [Plaatsingsinstructies 29/03/2019](#)

Systemen voor beglazing

Ontdek de oplossingen voor beglazing van Saint-Gobain Building Glass



STADIP BUILDER



STADIP PROTECT

[Vind een verdeler](#)