

38 GEVELSCHERMEN

38.30 BEWEEGBARE SCHERMEN, BUITEN

38.30.30-a LAMELLENSCHERM

0. LAMELLENSCHERM

Fabrikaat: Duco 'Ventilation & Sun Control'.

Type: DucoSun Ellips verstelbaar.

Permanent aanwezig extern aluminium zonweringsstelsel met beweegbare lamellen.

Afmeting (mm):

Materiaal: Aluminium: EN AW - 6063 T66.

Oppervlaktebehandeling:

- Standaard naturel geanodiseerd (15-20 µm) (VB6/A20/VOM1).

- Gemoffeld polyester poedercoating (60-80 µm).

Montagerichting lamellen: horizontaal of verticaal.

Lamellen:

- profiel: ellipsvorm.

- type: lamel Ellips 100.

- type: lamel Ellips 150.

- type: lamel Ellips 200.

- type: lamel Ellips 250.

- type: lamel Ellips 300.

- type: lamel Ellips 350.

- type: lamel Ellips 400.

- lameldikte (mm): 26 (Ellips 100).

- lameldikte (mm): 35 (Ellips 150).

- lameldikte (mm): 37 (Ellips 200).

- lameldikte (mm): 43,5 (Ellips 250).

- lameldikte (mm): 50 (Ellips 300).

- lameldikte (mm): 57 (Ellips 350).

- lameldikte (mm): 63 (Ellips 400).

- materiaal: Aluminiumextrusie EN - AW 6063 T66.

- oppervlaktebehandeling:

Standaard naturel geanodiseerd (15-20µm) (VB6/A20/VOM1).

Gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm).

- kleur (RAL):

Zijplaten: Standaard of projectgebonden zijplaten verkrijgbaar.

Bediening: elektrisch.

Elektrisch lineaire aandrijfmotor:

- spanning volgens aanvraag.

- traploos beweegbaar tussen volledig open en volledig gesloten stand.

Algemeen:

- Constructie moet voldoen aan de vereiste bouwreglementeringen.

- Raadpleeg uw regionale dealer of raadpleeg het projectdepartement van Duco 'Ventilation & Sun Control' voor commerciële en technische assistentie (montage- en plaatsingsinstructies, onderdelenlijsten, berekeningen, maximale overspanning enz.).

INHOUD

38	GEVELSCHERMEN	1
38.30	BEWEEGBARE SCHERMEN, BUITEN	1