Heruvent

B.V.

Hoogveld

14

5431

NW,

CUIJK

T:

+31

(0)485

310

983

I:

vlakkelichtkoepel.nl

E:

info@vlakkelichtkoepel.nl

BB415200.100.f43

Heruvent,

Bedienbaar

Daklicht

1. #

Fabrikant: Heruvent B.V. (handelsnaam: Vlakkelichtkoepel).

1. #

Type: Bedienbaar Daklicht.

1. #

Beoogd gebruik: Elektrisch of manueel bedienbaar prefab daklicht uit één ruit, t.b.v. ventilatie, voor geïsoleerde platte daken ≤20°. Beoogd gebruik: vrijstaande uitvoering.

1. #

.....

1. #

Uitvoeringsvorm: enkelvoudig vlak raam.

Uitvoeringsvorm: vierkant.

Uitvoeringsvorm: rechthoekig.

1. #

Raambreedte (mm): 500 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 550 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 600 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 650 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 700 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 750 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 800 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 850 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 900 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 950 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.000 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.050 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.100 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.150 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.200 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.250 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.300 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.350 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.400 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.450 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.500 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.550 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.600 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.650 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.700 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.750 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.800 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.850 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.900 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.950 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.000 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.050 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.100 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.150 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.200 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.250 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.300 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.350 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.400 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.450 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.500 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.550 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.600 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.650 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.700 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.750 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.800 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.850 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.900 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 2.950 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.000 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.050 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.100 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.150 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.200 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.250 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.300 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.350 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.400 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.450 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.500 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.550 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.600 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.650 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.700 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.750 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 3.800 (dagmaat = dakuitsparing). Raambreedte (mm): .....

07 #

Raamdiepte (mm): 500 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 550 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 600 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 650 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 700 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 750 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 800 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 850 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 900 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 950 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.000 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.050 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.100 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.150 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.200 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.250 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.300 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.350 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.400 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.450 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.500 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.550 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.600 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.650 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.700 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.750 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.800 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.850 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.900 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 1.950 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 2.000 (dagmaat = dakuitsparing). Raamdiepte (mm): .....

09 #

Niet alle combinaties Breedte en Diepte zijn mogelijk (Raadpleeg de tabel).

1. #

Geluidisolatie (Rw(C;Ctr)) (NEN-EN-ISO 717-1) (dB): 34.

1. #

Warmtedoorgangscoëfficiënt globaal (Uw) (NEN-EN-ISO 10077-1) (W/(m².K)): 0,7.

Warmtedoorgangscoëfficiënt beglazing (Ug) (NEN-EN-ISO 10077-1) (W/(m².K)): 0,6.

Warmtedoorgangscoëfficiënt profiel (Uf) (NEN-EN-ISO 10077-1) (W/(m².K)): 0,5.

1. #

Lichttransmissie (τv) (NEN-EN 410) (%): 71 (helder triple glas).

Lichttransmissie (τv) (NEN-EN 410) (%): 64 (warmtewerend triple glas).

Lichttransmissie (τv) (NEN-EN 410) (%): 55 (mat triple glas).

Lichttransmissie (τv) (NEN-EN 410) (%): 49 (warmtewerend mat triple glas).

Lichttransmissie (τv) (NEN-EN 410) (%): .....

Zontoetreding (g) (NEN-EN 410) (%): 50 (helder triple glas).

Zontoetreding (g) (NEN-EN 410) (%): 36 (warmtewerend triple glas).

Zontoetreding (g) (NEN-EN 410) (%): 48 (mat triple glas).

Zontoetreding (g) (NEN-EN 410) (%): 35 (warmtewerend mat triple glas). Zontoetreding (g) (NEN-EN 410) (%): .....

1. #

.....

1. #

Opstand: sandwichpaneel.

1. #

Dikte opstand (mm): 75.

1. #

Hoogte opstand (mm): 150.

Hoogte opstand (mm): 300.

Hoogte opstand (mm): 450.

Hoogte opstand (mm): 600. Hoogte opstand (mm): .....

1. #

Materiaal opstand: sandwichpaneel, binnenzijde: aluminium plaat

(gepoedercoat RAL9010): 1,5 mm, PIR-isolatie kern: 57 mm, buitenzijde: cetris: 16 mm, bovenzijde van paneel rondom afgedekt met wit kunststof profiel onder 3 graden.

1. #

Frame: aluminium raamprofiel via scharnieren en kettingmotor(en) aan de opstand bevestigd, kleur zwart, RAL 9005 (A6/C35/15mµ).

1. #

.....

1. #

Glasdikte (mm): 51-53. Glaspakket.....

1. #

Glas: Triple glas, low-E, met thermisch onderbroken afstandhouder, binnenste ruit gelaagd veiligheidsglas 1(B)1.

1. #

.....

1. #

Afwerking binnenzijde: wit, RAL 9010, gepoedercoat.

1. #

Buitenkraag: bevestiging aan het dak, stalen bevestigingshoeken.

1. #

Bediening: electrisch, kettingmotor(en), 24 VDC.

Positie motor(en): aan de buitenzijde van de raamvleugel.

Ventilatie: 250 mm in geopende stand.

Bediening: manueel met vaste spindel en bedieningsstok (in beperkte maten mogelijk, raadpleeg de tabel).

1. #

.....

1. #

Toebehoren:

1. #
	* standaard voorzien met regensensor en elektra aansluiting t.b.v. eventuele buitenzonwering - buitenzonwering.
	* prefab levering inclusief Trafopaneel waarop de elektrakabel vanuit de opstand wordt aangesloten.
	* voorbereid voor een windmelder.
	* insektenhor binnenzijde.

.....