

Heruvent

B.V.

Hoogveld

14

5431

NW,

CUIJK

T:

+31

(0)485

310

983

I:

vlakkelichtkoepel.nl

E:

info@vlakkelichtkoepel.nl



BB415200.100.f46

Heruvent,

Passiefhuis

Daklicht

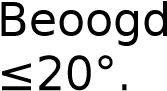
1. #

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

1. #

Type: Passiefhuis Daklicht.

1. #

 gebruik: Prefab daklicht uit één ruit, voor geïsoleerde platte daken

Beoogd gebruik: vrijstaande uitvoering.

Beoogd gebruik: gecertificeerd voor passiefbouw.

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) (%): 61 (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) (%): 30 (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 inwendig bevestigingsprofiel rondom aan de opstand bevestigd, kleur zwart, RAL 9005 (A6/C35/15mµ).

1. #

.....

1. #

Glasdikte (mm): 57. Glaspakket.....

1. #

Glas (NEN-EN 1279-5:2018): Triple glas, low-E, met thermisch onderbroken afstandhouder (2x 18mm), buitenste ruit gehard met overstek structureel aan alu-raamwerk verlijmd (ETAG002), binnenste ruit gelaagd veiligheidsglas 1(B)1, zwarte gezeefdrukte rand rondom aan de buitenzijde van het glas.

1. #

.....

1. #

Afwerking binnenzijde: wit, RAL 9010, gepoedercoat.

39 #

Buitenkraag: bevestiging aan het dak, stalen bevestigingshoeken.

1. #

.....

1. #

Toebehoren:

1. #
   * doorvoer in opstand t.b.v. elektra aansluiting buitenzonwering.
   * buitenzonwering.
   * gecertificeerd Passiefhuis Component 1624sk03 door Passivhaus Institut Darmstad DE (Effizienzklasse phA).

.....