

B415200.112.f02 DAKLICHT VEILIGHEIDSGLAS

versie: 102 datum: 11-01-2013

- 1 Fabrikaat: Heruvent B.V.
- 2 Type: vlakke lichtkoepel #
 - \vierkant.
 - \rechthoekig. \.....
- 3 #
 - \Maat daksparring (bxl) (mm):
 - OPMERKING: breedte 2.000/lengte 1.000 t/m breedte 3.800/lengte 700 - met tussenstappen van 50 mm.*
- 4 #
 - \Inbraakwerendheid (NEN 5096+c11) (weerst.klasse): 2.
 - Inbraakwerendheid (ws.klasse) (NEN-EN 1627-11): RC 2.
- 5 #
 - \.....
- 6 #
 - \Frame:
- 7 #
 - \- materiaal: aluminium profiel.
- 8 #
 - \- oppervlaktebehandeling frame: naturel
geanodiseerd.
- 9 #
 - \- geïntegreerd in sponning opstand.
- 10 #
 - \.....
- 11 #
 - \Opstand:
- 12 #
 - \- materiaal: tweezijdig aluminiumplaat met kern van
PIR-isolatie.
- 13 #
 - \- kleur binnenzijde (RAL): 9010, wit gepoedercoat.
- 14 #
 - \- dikte (mm): 40.
- 15 #
 - \- hoogte opstand (mm): 180-280.
- 16 #
 - \- U-waarde (NEN 1068+a08) (W/(m2.K)): 0,67.
- 17 #
 - \.....
- 18 #
 - \Beglazing:
- 19 #
 - \- beglazingstype: HR++-isolerende beglazing met
gelaagd veiligheidsglas.
 - \- beglazingstype: HR++-isolerende en warmtewerende
beglazing met gelaagd veiligheidsglas.
 - \- beglazing.....
- 20 #
 - \- breukclassificatie veiligheidsglas (NEN 3569-11):
1(B)1.
- 21 #
 - \- U-waarde (NEN 1068+a08) (W/(m2.K)): 1,1.
 - \- U-waarde (NEN 1068+a08) (W/(m2.K)): 1,0,
warmtewerend. \- U-waarde.....
 - OPMERKING: 1,0 W/m2.k bij warmtewerende beglazing.*
- 22 #
 - \- LTA/ZTA-waarde (%): 78/60.
 - \- LTA/ZTA-waarde (%): 70/40.
 - OPMERKING: 70/40 % bij warmtewerende beglazing.*
- 23 #

B415200.112.f02 DAKLICHT VEILIGHEIDSGLAS
versie: 102 datum: 11-01-2013

- \.....
- 24 #
- \Inplakflens:
- 25 #
- \- materiaal: aluminium.
- 26 #
- \- flensbreedte (mm): 60.
- 27 #
- \.....