



VERORDENING (EU) Nr. 305/2011 VAN HET EUROPEES PARLEMENT  
EN DE RAAD of 9 maart 2011  
PRESTATIEVERKLARING

**Nr.**

GGU CK04 0050 27BC07V

1. Unieke identificatiecode van het producttype:  
**VELUX dakraam, type:**  
GGU CK04 0050 27BC07V
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:  
**Er wordt voorzien in identificatie door middel van een typeplaatje, zoals hieronder afgebeeld, dat op het bouwproduct is aangebracht**



3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:  
**Voorziet in daglicht en/of verse lucht in gebouwen**
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

VELUX A/S  
Ådalsvej 99  
DK-2970 Hørsholm  
**www.velux.com**

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:  
**Niet van toepassing**



6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

**Systeem 3**

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

**ift Rosenheim GmbH (NB 0757) heeft typeonderzoek uitgevoerd van de volgende essentiële kenmerken:**

- **Weerstand tegen windbelasting**
- **Waterdichtheid**
- **Warmtedoorgangscoefficiënt**
- **Zontoetredingsfactor**
- **Lichtdoorlatendheid**
- **Luchtdoorlatendheid**

**onder systeem 3 en testrapporten afgegeven**

**Danish Institute of Fire and Security Technology (NB 0845) heeft typeonderzoek uitgevoerd van het volgende essentiële kenmerk:**

- **Brandgedrag**

**onder systeem 3 en testrapport afgegeven**

**CSTB (NB 0679) heeft typeonderzoek uitgevoerd van het volgende essentiële kenmerk:**

- **Akoestische prestatie**

**onder systeem 3 en testrapport afgegeven**

**DELTA (NB 0199) heeft typeonderzoek uitgevoerd van het volgende essentiële kenmerk:**

- **Akoestische prestatie**

**onder systeem 3 en testrapport afgegeven**



**Danish Technological Institute (NB 1235) heeft typeonderzoek uitgevoerd van de volgende essentiële kenmerken:**

- **Schokweerstand**
- **Belastbaarheid van veiligheidsvoorzieningen**
- **Warmtedoorgangscoefficiënt**

**onder systeem 3 en testrapporten afgegeven**

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:  
**Niet van toepassing**



9. Aangegeven prestatie:

GGU CK04 0050 27BC07V		<b>Geharmoniseerde technische specificatie</b> EN 14351-1:2006+A1:2010	
<b>Essentiële kenmerken</b>	<b>Prestatie</b>	<b>§</b>	<b>NB #</b>
Weerstand tegen windbelasting	klasse C3 (1)	4.2	0757
Weerstand tegen sneeuwbelasting	4 mm toughened -16 mm - 4 mm float	4.3	-
Brandgedrag	klasse E	4.4.1	0845
Gedrag bij externe brand	NPD	4.4.2	-
Waterdichtheid	klasse 9A	4.5	0757
Schokweerstand	klasse 3	4.7	1235
Belastbaarheid van veiligheidsvoorzieningen	passed	4.8	1235
Akoestische prestatie	32(-2;-5) dB	4.11	0199
Warmtedoorgangscoefficiënt	1,3 W/m <sup>2</sup> K	4.12	0757
Zontoetredingsfactor	0,66	4.13	0757
Lichtdoorlatendheid	0,80	4.13	0757
Luchtdoorlatendheid	klasse 4	4.14	0757

(1) Voor raambreedte > 1140 mm of raamhoogte > 1398 mm: NPD

Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet:

**Niet van toepassing**



10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Klaus Lorentzen'.

Klaus Lorentzen, Vice President, Product Development

Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 2-7-2013