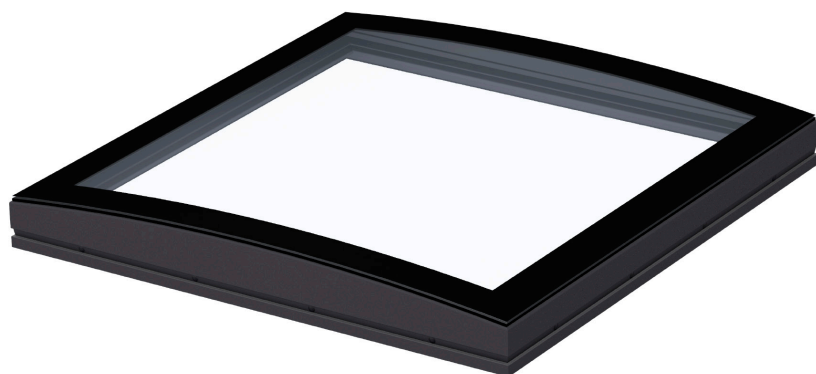


VELUX gebogen glas ISD 1093

VELUX®



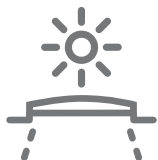
De innovatieve, onderhoudsvrije schaal van gebogen glas is een revolutie in de lichtkoepel ontwerpen. De ideale keuze voor huiseigenaren die een ontwerp van glas van rand tot rand zoeken waarmee zij de uitstraling van hun woningen kunnen verbeteren en verzekerd zijn van een volledig, helder uitzicht. Ontwikkeld om het geluid van het verkeer en weersomstandigheden te dempen, en volledig te combineren met VELUX INTEGRA® zon- en warmtewerende accessoires voor in huis.

- Complementeer uw platte dak met de innovatieve CurveTech glasconstructie die het een unieke, premium uitstraling geeft.
- Verhoog uw comfort en de levensduur van uw lichtkoepel met een onderhoudsvrije, krasbestendige, elegante glazen schaal.
- Regenwater en bladeren worden gemakkelijk afgevoerd, zelfs op daken met een 0° helling.
- Geniet van een comfortabele regulering van warmte en licht met onze complete selectie zonweringen voor lichtkoepels.
- De geharde, krasbestendige buitenruit biedt maximale bescherming tegen extreem weer.
- Geniet van een rustigere binnenomgeving dankzij de efficiënte vermindering van externe geluiden.
- De glaskit wordt onder de buitenruit aangebracht en biedt een schonere, duurzame afwerking.



Toepassingsadvies voor methode van bediening

De schaal van gebogen glas kan met elke opstand (met uitzondering van die voor een rookventilatiekoepel CSP of daktoegangscoepel CXP voor een plat dak) worden geïnstalleerd in daken met een helling van 0° tot 15°.



Combineer de schaal van gebogen glas met een opstand die tegemoetkomt aan uw behoefte aan daglicht en ventilatie. Kies de elektrisch geventileerde opstand CVP voor frisse lucht met een druk op de knop of kies de vaste opstand CFP als u vooral behoefte hebt aan meer daglicht in de kamer.

Beschikbare afmetingen en daglichtoppervlak

	600	800	900	1000	1200
600	ISD 060060 (0.19)				
800		ISD 080080 (0.40)			
900	ISD 060090 (0.32)		ISD 090090 (0.54)		
1000				ISD 100100 (0.70)	
1200			ISD 090120 (0.76)		ISD 120120 (1.07)
1500				ISD 100150 (1.11)	

Alle maten zijn in mm. () = Effectief daglichtoppervlak, m²

Technische waarden

	Luchtdoorlatendheid	Thermische doorlaat U _{rc} , ref300 (CE-label) (U-waarde) W/m ² /K Arc, ref300 m ²	Lichttransmissie (τ)	Geluidsisolatie R _w dB	Totale transmissie zonne-energie (g)	Transmissie ultraviolette straling (τ _{UV})
CFP vaste basiseenheid 73QV	4	0.72 W/m ² /K 3.8 m ² m ²	0.72	36(-1;-4)	0.51	0.05
CFP vaste basiseenheid 73UT	4	0.76 W/m ² /K 3.8 m ² m ²	0.72	36(-1;-4)	0.53	0.05
CVP elektrische basiseenheid 73QV	4	0.72 W/m ² /K 3.8 m ² m ²	0.72	37(-1;-5)	0.51	0.05
CVP elektrische basiseenheid 73UT	4	0.76 W/m ² /K 3.8 m ² m ²	0.72	31(-1;-3)	0.53	0.05

Reiniging en onderhoud



Reiniging van de schaal is alleen mogelijk van buitenaf. Maak het raam niet open bij het reinigen van de schaal. Schakel bij elektrische ramen de hoofdstroom uit.

Als u de binnenkant van de schaal en de glazen buitenzijde van de opstand wilt reinigen, verwijdert u de afdekdopjes en schroeven om de schaal te verwijderen en zet u de schaal na het reinigen weer vast.

Garantieperiode

De volledige voorwaarden en condities van de VELUX productgarantie zijn beschikbaar via onze website www.velux.nl.

Gordijnen en buitenzonweringen

Maak uw VELUX lichtkoepel compleet met een gordijn, voor volledig comfort. Kies uit een reeks gordijnen, zoals lichtdimmende gordijnen om het licht te verzachten, buitenzonweringen als hittebescherming en verduisterende rolgordijnen voor een volledig verduisteringseffect. Houd er wel rekening mee dat niet alle gordijnen compatibel zijn met alle schaal- en opstandcombinaties.[br]Gebruik VELUX App Control of VELUX ACTIVE with NETATMO om uw ventilerende lichtkoepel en gordijnen per smartphone te bedienen.

Verdere informatie

We behouden ons het recht voor technische wijzigingen aan te brengen.

Ga voor meer informatie over onze producten naar <http://www.velux.nl>