

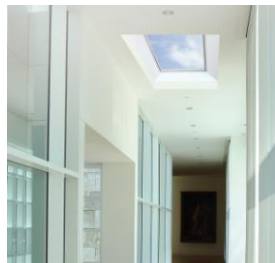
Gefeliciteerd met de aanschaf van uw **Megalux Glasraam**. Met dit kwaliteitsproduct kunt u op eenvoudige wijze uw bestaande of nieuwe lichtkoepel optimaal isoleren en blijvend genieten van natuurlijk daglicht.

Installatie instructies

1. Volg voor de montage van de opstand de bij uw Megalux lichtkoepel meegeleverde richtlijnen voor montage en onderhoud.
2. Zorg ervoor dat de bovenrand van de opstand glad, vlak en schoon is alvorens u het Megalux glasraam hierop plaatst en netjes centreert.
3. De bevestigingsgaten zijn voorgeboord. Plaatst in de gaten de meegeleverde lange schroeven.
4. Schroef nu het raam kruisgewijs vast op de opstand tot de kop van de schroef tegen de bovenkant van het raam komt. Belangrijk: bij te hard aanschroeven kan het raam of de opstand blijvende schade oplopen en vervalt de garantie. Schroef daarom altijd met een beperkt koppel (max. 1,5 N/m)
5. Er dient altijd een Megalux lichtkoepel op het glasraam gemonteerd te worden. Voor montage kunt u de daarbij meegeleverde richtlijnen voor montage en onderhoud volgen.

Onderhoudstips

- U kunt het raamprofiel en de opstand reinigen met niet schurende neutrale reinigingsmiddelen.
- Het glas kan gepoetst worden met de normale glasreinigingsproducten.
- Megalux lichtkoepels zijn zelfreinigend. Als u de koepel toch wil reinigen gebruik dan alleen zachte zeep en veel water.
- Belangrijk: Lichtkoepels nooit in aanraking brengen met bijvoorbeeld: siliconen, lijmsorten, verdunners, insectenspray of andere agressieve stoffen. Ze tasten acrylaat en polycarbonaat onherroepelijk aan (haarscheurvorming) en doen de garantie op de koepel vervallen. Elke verwarming van de lichtkoepel kan tot vervorming leiden. Leg nooit de lichtkoepel plat op het dak of in de verpakking in de zon. Schade ontstaan door een dergelijk serre-effect valt buiten de garantie.



Garantie:

Megalux-lichtkoepels, ventilatieramen en opstanden worden mits volgens voorschriften gemonteerd, gegarandeerd voor een periode van 10 jaar.

Kwaliteit:

Megalux daglichtsystemen worden ontwikkeld, geproduceerd en geleverd volgens ISO 9001 en voldoen aan de Europese lichtkoepelnorm EN 1873.