

Lichtkoepel met vlak glas

types DXG, DMG en DEG

De FAKRO lichtkoepel met vlak glas is een variatie op de bekende lichtkoepel. Deze versie heeft een vlakke glasplaat in plaats van een koepel, waardoor je vrij naar buiten kijkt. Het zorgt voor veel daglicht in ruimtes onder een plat dak en heeft een goede isolatie 0,92 W/m²K.



Voordelen

- ✓ Vast (DXG), handmatig (DMG) of elektrisch (DEG)
- ✓ Voorzien van geïntegreerde vlakke glasplaat
- ✓ Zeer geschikt voor toepassing in aan- of uitbouw
- ✓ Ook geschikt voor vochtige ruimtes (badkamers)
- ✓ Kant-en-klare oplossing voor snelle montage
- ✓ Strakke, witte afwerking aan binnenzijde

Toebehoren

Opstand voor het pladdakraam

Plaats het pladdakraam 15 cm hoger ten opzichte van het dakvlak met de opstand XRD of gebruik de opstand XRD/A om de dakhelling met 3° te verhogen.

Montage met EPDM-manchet

Voor een waterdichte verwerking is het gebruiksvriendelijke EPDM-manchet ontwikkeld. Toe te passen in een plat dak (bestaande bouw) van bitumen, EPDM of kunststof. Ga naar www.fakro.nl/epdm-manchet voor meer informatie.

FAKRO zonwering

Voor deze lichtkoepel heeft FAKRO een passend assortiment binnen- en buitenzonwering. Ga naar www.fakro.nl/zonwering voor meer informatie.

Eigenschappen

Algemeen

Type glas	Veiligheidsglas (P2)
Materiaal buitenzijde	Aluminium en glas
Materiaal binnenzijde	PVC
Kleur glasrand (standaard)	Zwart (RAL 9005)
Kleur binnen	Wit (RAL 9010)
Politiekeurmerk Veilig Wonen	-
Met geharde buitenruit	Ja
Met gelaagde binnenruit	Ja
Elektrische bediening	Ja, bij type DEG

Technische specificaties

Geluidswerendheid R _w (dB)	36 dB
Lichttransmissie T _v	75%
Montage hellingshoek	2° - 15°
U-waarde dakraam	0,92 W/m ² K
U-waarde glas	1,1 W/m ² K
Zonrefactor g	52%

Matenoverzicht

01K	02K	03K	04K	05K	06K	07K	10K	08K	09K	11K
0,23	0,37	0,33	0,46	0,6	0,83	0,77	1,21	1,16	1,63	2,23
60x60	60x90	70x70	80x80	90x90	90x120	100x100	100x150	120x120	140x140	120x220