

JET MODUGLAS®

DAGLICHT LAAT JE HUIS LEVEN



DRIVEN BY
DAYLIGHT

Technische gegevens ModuGlas® Lessenaar vrijstaand

Uitvoering	
Materiaal	Aluminium / Glasconstructie
Kleur frame	Wit RAL 9016
Opstand	Polyester opstand (recht) 160 mm hoog
Gewicht	131 kg
Vaste hellingshoek	10° lessenaar-dak-constructie
Breedte dagmaat	1020 mm
Lengte dagmaat	3090 mm
Totale hoogte constructie standaard	Circa 400 mm

Glasspecificatie

Zonwerend	
Materiaal	Isolerend Veiligheidsglas ZHR++
Glasconfiguratie	4-15-3-3.2
U-waarde glas	U _g = vanaf 1,1 W/m ² K
LTA volgens EN 410-2011	72%
ZTA volgens EN 410-2011	40%
Letselveiligheid volgens EN 12600	Klasse 1B1
Geluid isolatie (Rw)	35 dB

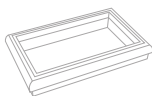
**DRIVEN BY
DAYLIGHT**



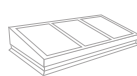
Volg ons ook op:



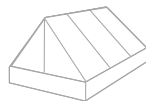
BIK Lichtkoepels



JET Glasproducten



JET ModuGlas®



JET Glassystemen



JET Lichtstraten



JET Daglichtconstructies



JET Grillodur



JET RWA

Nederland

JET BIK Projecten B.V.

Van Roozendaalstraat 13

T +31 (0)226 - 366 107

NL-1715 EJ Spanbroek

F +31 (0)226 - 366 113

I www.jet-bik.nl

E projecten@jet-bik.nl

JET BIK is onderdeel van de JET Group

Nederland

JET BIK Producten B.V.

De Beverspijken 17

T +31 (0)73 - 633 9170

NL-5221 EE 's-Hertogenbosch

F +31 (0)73 - 633 9174

I www.jet-bik.nl

E producten@jet-bik.nl

België en Luxemburg

JET BIK Projecten B.V. / Alsena S.A.

Interleuvenlaan 62

T +32 (0)16 - 394 811

3001 Leuven

F +32 (0)16 - 394 701

I www.jet-bik.be

E info@jet-bik.be

I www.jet-bik.lu