



OKASOLAR

Leistungsfähige Systeme zur Tageslichtnutzung
Glazing with integral daylight control



OKASOLAR: Vorteile auf einen Blick

OKASOLAR: Benefits at a glance

OKASOLAR hilft Energie- und Betriebskosten einzusparen. Durch den Einbau im Scheibenzwischenraum sind die fest montierten Systeme gänzlich wartungs- und reinigungsfrei – bei besserer Funktionalität. Jegliche Folgekosten für Reparaturen oder Wartungsverträge entfallen. Bezogen auf den Lebenszyklus einer Fassade überzeugt OKASOLAR gegenüber innen- und außenliegenden Verschattungssystemen mit einer optimalen Kosten-Leistungs-Bilanz.

OKASOLAR contributes to save energy and operating costs. The durably installed inserts allow to avoid any maintenance and cleaning requirements – together with advanced functionality. Any consequential costs for repair and maintenance contracts can be fully disregarded. With respect to the life cycle of a façade, its optimal cost-performance ratio gives OKASOLAR a clear advantage over interior and exterior shading systems.

Hohe Funktionalität

- Effektiver, richtungsselektiver Sonnenschutz
- Tageslichtlenkung in den Innenraum
- Energieeintrag kann präzise, projektspezifisch eingestellt werden
- Brandschutz nach Anforderung
- Vielfalt an Sonderformaten möglich
- Vogelschutzfunktion

Nachhaltigkeit

- Tageslichteintrag reduziert Kunstlichtbedarf
- Reduzierung der Kühllasten im Sommer, solare Gewinne im Winter
- Recyclefähigkeit
- Langlebig durch witterungsgeschützten Einbau der Lamellen im Scheibenzwischenraum
- Keinerlei Zusatzkosten für Wartung, Instandsetzung und Reinigung

Nutzerkomfort

- Angenehme Tageslichtatmosphäre im Innenraum
- Sehr gute Durchsicht nach außen
- Effektiver Sichtschutz

High functionality

- Effective, direction-selective sun protection
- Daylight direction towards building interior
- Light transmission precisely and specifically adjustable to the project
- Fire protection according to requirements
- Variety of special formats possible
- Visibility as bird protection function

Sustainability

- Daylight entry reduces need for artificial light
- Reduction of cooling load in summer, solar gains in winter time
- Fully recyclable
- Louvres fully and durably protected inside the cavity
- No additional cost for maintenance, repair or cleaning

User comfort

- Comfortable daylight atmosphere in the entire interior
- Outstanding vision to the outside
- Effective privacy protection



. LIGHT LOVES GLASS

OKALUX Glastechnik GmbH
Am Jöpershecklein 1
97828 Marktheidenfeld

Telefon +49 (0) 9391 900-0
Telefax +49 (0) 9391 900-100
info@okalux.de · www.okalux.de

