

LAMILUX: Flachdach Fenster FE gewinnt gleich mehrere Designpreise

Offiziell ganz schön schön

Erst seit April auf dem Markt und bereits jetzt mit vier Awards ausgezeichnet: Das neue LAMILUX Flachdach Fenster FE überzeugte die Jurys des Red Dot Awards, des German Design Awards sowie des Plus X Awards – und hier sogar doppelt. Aber auch funktional hat sich bei dem Oberlicht noch einmal etwas getan, sodass es nun offiziell mit Passivhausklasse und bedingter Betretbarkeit aufwartet.

Passivhausklasse phC

Von Haus aus Passivhaus geeignet: Diese Eigenschaft wurde dem LAMILUX Flachdach Fenster FE vom Passivhaus Institut in Darmstadt unlängst bescheinigt. Es erhielt die Zertifikatsklasse phC. Die Entwickler des Herstellers arbeiten aktuell aber auch an einer noch effizienteren Variante, die ebenso die Klasse phA anstrebt, wie sie ein Glasdachsystem sowie ein weiteres Flachdach Fenster aus dem Hause LAMILUX innehaben.

Durchsturzsicher und bedingt betretbar

Nach der DIN 18008-6 treffen auf die Verglasungen des neuen Oberlichts zwei Eigenschaften zu: Einerseits ist das Flachdach Fenster Durchsturzsicher und gilt darüber hinaus als betretbar für Instandhaltungs- und Reinigungsmaßnahmen.

Ansprechpartner für die Redaktion:

LAMILUX Heinrich Strunz Gruppe
Sabrina Schwab
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Zehstraße 2
95111 Rehau

Tel.: 09283/595-2783
Fax: 09283/595-290
e-Mail: sabrina.schwab@lamilux.de

Rehau, 15. Juli 2019

Red Dot Award

Kürzlich wurde das Flachdach Fenster FE mit dem *Red Dot Award: Product Design 2019* ausgezeichnet, den die renommierte Jury nur an Produkte vergibt, die eine hervorragende Gestaltung aufweisen. Professor Dr. Peter Zec, Initiator und CEO von Red Dot, sagt über die Sieger: „Ich gratuliere den Preisträgern ganz herzlich zu ihrem großartigen Erfolg. Dass ihre Produkte dem strengen Urteil der Jury standhalten konnten, zeugt von ihrer ausgezeichneten Designqualität. Damit setzen die Sieger maßgebende Trends in der Designbranche und zeigen, wohin es künftig gehen kann.“

Zwei Plus X Awards

Gleich mit zwei Preisen zeichnete die Jury des Plus X Awards das Oberlicht aus: mit dem Sonderpreis „Produkt des Jahres“ sowie dem Preis für „Innovation, High Quality, Design, Bedienkomfort und Funktionalität“. Laut eigener Aussage ist der Plus X Award der weltweit größte Innovationspreis für Technologie, Sport und Lifestyle. Er zeichnet Marken für den Qualitäts- und Innovationsvorsprung ihrer Produkte aus.

German Design Award

Zudem erhielt LAMILUX für das Flachdach Fenster FE den begehrten German Design Award in der Kategorie „Building and Elements“: Die international renommierte Auszeichnung würdigt den Einsatz einer neu-artigen Füge-technologie, die eine klare, elegante Optik bewirkt.

Ansprechpartner für die Redaktion:

LAMILUX Heinrich Strunz Gruppe
Sabrina Schwab
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Zehstraße 2
95111 Rehau

Tel.: 09283/595-2783
Fax: 09283/595-290
e-Mail: sabrina.schwab@lamilux.de

Rehau, 15. Juli 2019

Über das Flachdach Fenster FE

Das Erscheinungsbild des neuen Glaselements ist durchweg homogen - ohne störende Verbindungselement. Denn bei der Herstellung des Oberlichts wird eine neue Fügetechnologie angewandt, wodurch die Rahmenteile an den Eckpunkten ohne sichtbare Verschraubungen oder Schweißnähte zusammengefügt werden. Zudem setzt LAMILUX auf die Structural-Glazing-Technologie, wodurch Glasscheiben und Rahmen verklebt statt geklemmt werden. Dies ermöglicht, dass Regenwasser und Schmutz auf der planebenen Oberfläche des Flachdach Fensters an allen vier Seiten ablaufen können.

Unsichtbar ist ebenso die Integration sämtlicher Antriebe, Netzteile, Kabel und sonstiger Komponenten in den Rahmen des Oberlichts. Blickt man im Gebäudeinneren auf das Element, sind keinerlei Motor oder Verblendung zu erkennen.

Gestaltungsspielraum im Design bieten unter anderem die Vielzahl von individuellen Sonderformen sowie eine breite Verglasungs- und Größenvielfalt bis zu 2,5 Metern bei zudem frei wählbaren Außen- und Innenfarben des Oberlichts.

...

www.lamilux.de

Über die LAMILUX Heinrich Strunz Gruppe

Seit rund 70 Jahren produziert **LAMILUX** qualitativ hochwertige Tageslichtsysteme aus Kunststoff, Glas und Aluminium. Architekten, Bauingenieure, Bauplaner und Dachdecker setzen die **LAMILUX CI-Systeme** sowohl beim Bau von Industrie-, Verwaltungs- und Hallenkomplexen als auch im privaten Wohnungsbau ein. Ihre bauliche Funktion besteht vor allem in der optimalen Lenkung natürlichen Lichts in das Innere von Gebäuden. Mit steuerbaren Klappensystemen ausgestattet dienen sie auch als Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (RWA) und energieeffiziente Einrichtung für die natürliche Be- und Entlüftung von Gebäuden. Die Bandbreite reicht von Lichtkuppeln über Lichtbänder bis hin zu ästhetisch formgebenden Glasdachkonstruktionen. Große Kompetenzen besitzt das Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung von Gebäudesteuerungen für die Ansteuerung und Automation von Rauch- und Wärmeabzugsanlagen sowie Lüftungs- und Son-

Ansprechpartner für die Redaktion:

LAMILUX Heinrich Strunz Gruppe
Sabrina Schwab
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Zehstraße 2
95111 Rehau

Tel.: 09283/595-2783
Fax: 09283/595-290
e-Mail: sabrina.schwab@lamilux.de

Rehau, 15. Juli 2019

nenschutzeinrichtungen. Mit rund 1200 Beschäftigten hat LAMILUX in seinen beiden Unternehmensbereichen – **LAMILUX Tageslichtsysteme** und **LAMILUX Composites** – 2018 einen Umsatz von 317 Millionen Euro erwirtschaftet.



Bildunterschrift:

Technischer Leiter Joachim Hessemer nahm die Auszeichnung Red Dot Award 2019 für das LAMILUX Flachdach Fenster FE stellvertretend für sein gesamtes Entwicklerteam entgegen.

Ansprechpartner für die Redaktion:

LAMILUX Heinrich Strunz Gruppe
Sabrina Schwab
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Zehstraße 2
95111 Rehau

Tel.: 09283/595-2783
Fax: 09283/595-290
e-Mail: sabrina.schwab@lamilux.de