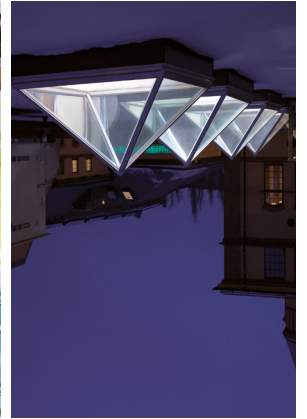


LAMILUX HEINRICH STRUNZ GMBH | ZEHSTRASSE 2 | 95111 REHAU
WWW.LAMILUX.DE



Tageslichtnutzung | natürliche Be- und Entlüftung | RWA | Energieeffiziente Gebäudesteuerungen | Photovoltaik | Fassadenplatten

ENERGIEEFFIZIENTE TAGESLICHTSYSTEME UND GEBÄUDESTEUERUNGEN AUS EINER HAND



LAMILUX CI-SYSTEM

LICHTBAND S ENERGYLINE

STROM ERZEUGEN – ÄSTHETISCH – ENERGIEEFFIZIENT

Mit dem CI-SYSTEM Lichtband $S_{\text{Energyline}}$ bekommen Sie ein Tageslichtsystem, mit dem Sie Ihre Stromkosten senken können. Das erste serienmäßige Satteldachlichtband für die Eigenstromerzeugung.

Mit dem LAMILUX CI-System Lichtband S haben wir ein kontinuierlich in Satteldachform verlaufendes Tageslichtsystem für Flachdächer von Industrie- und Verwaltungsbauten auf höchstem technologischen Stand entwickelt.

Unser Anliegen als einer der erfahrensten Hersteller: Eine höchst stabile und ästhetische Konstruktion für das energieeffiziente und nachhaltige Bauen der Zukunft.

ANLAGENLEISTUNG JE LICHTBAND

OKD - BREITE	OKD - LÄNGE					
	6 m	10 m	15 m	20 m	25 m	30 m
1 m		1,50 kWp	2,25 kWp	3,00 kWp	3,75 kWp	4,50 kWp
1,75 m	1,50 kWp	2,50 kWp	3,75 kWp	5,00 kWp	6,25 kWp	
2,2 m		3,00 kWp	4,50 kWp	6,00 kWp	7,50 kWp	9,00 kWp
3,4 m		4,50 kWp	6,75 kWp	9,00 kWp	11,25 kWp	13,50 kWp
3,7 m	3,00 kWp	5,00 kWp	7,50 kWp	10,00 kWp	12,50 kWp	

Verglasung transluzent, PV-Modul lichtundurchlässig.

Abweichende Abmessungen auf Anfrage.

Weitere technologische Informationen und mögliche Verglasungstypen entnehmen Sie bitte unserem Prospekt CI-SYSTEM Lichtband S.

Unsere Leistung umfasst die schlüsselfertige Installation der PV-Anlage inklusive der kompletten Abwicklung mit den örtlichen Energieversorgungsunternehmen (EVU).