

EuroLam Lamellenfenster BLL CityLam Grünlamelle

Konstruktionsbeschreibung:

- **Bepflanzbare Lebendige Lamelle** zum Einbau in senkrechte Fassade, als Vorhangfassade oder freistehend
- Rahmen aus nicht-isolierten, stranggepressten Aluminium Profilen
- Flügel aus nicht-isolierten, stranggepressten Aluminium Profilen
- Füllung aus natürlicher Begrünung für modernste naturnahe Fassadengestaltung
- optional mit integriertem Bewässerungssystem



Profilabmessung:

- Rahmenbautiefe 120 mm
- Rahmenansichtsbreite 40 mm

Öffnungsart:

- Lamellenfenster bestehen aus einem oder mehreren übereinander liegenden Lamellen die sich über eine horizontale Drehachse als Schwingflügel öffnen. Dabei öffnet der unter der Drehachse liegende Teil des Flügels nach außen und der darüber liegende nach innen. Die Drehachse befindet sich mittig zur Lamellenhöhe
- Standardmäßig mit 90° Öffnungswinkel, bei Bedarf auch von 0 – 90°



Beschläge:

- Beschläge verdeckt liegend
- Aus korrosionsfreien Materialien, bzw. verzinkt

Oberflächen:

- Profile eloxiert, pulver- oder nasslackbeschichtet nach RAL, NCS, DB oder Sonderfarbtöne möglich

Mögliche Größen:

- Minimale Rahmenbreite = 400 mm
- Maximale Rahmenbreite = 2500 mm
- Lamellenhöhe fix

Einsatzbereich:

- Zur Fassadenbegrünung
- Als Sichtschutz, Hitzeschutz oder Lärmschutz
- Ökologische Ausgleichsflächen

Mögliche Bedienung:

- Motorisch
 - o 24 V – DC
 - WAL 160-35



EuroLam GmbH
Kupferstraße 1
99510 Wiegendorf
GERMANY

Tel.: +49 36462 3388 - 0
Fax: +49 36462 3388 - 13
E-Mail: vertrieb@eurolam.de
Web: www.eurolam.de