

*see the world with no frame*



lummenn<sup>®</sup>  
FRAME SYSTEM

# Lummenn 60

## Sistema Lummenn

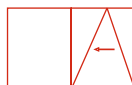
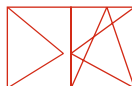
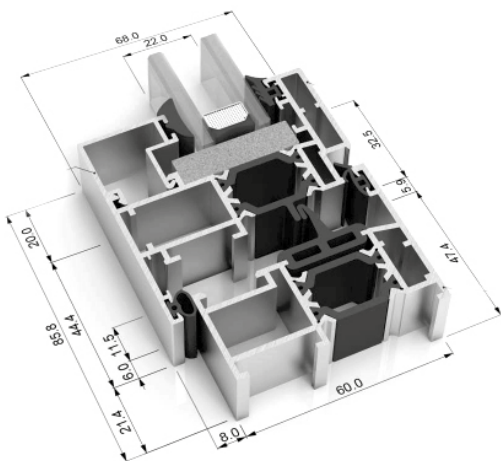
O sistema Lummenn tem no seu ADN características únicas que lhe permitem atingir altos desempenhos.

Com capacidades mecânicas invejáveis permite a construção de vãos de grandes dimensões.

O sistema Lummenn tem no seu ADN características únicas que lhe permitem atingir altos desempenhos.

Com capacidades mecânicas invejáveis permite a construção de vãos de grandes dimensões.

As suas folhas deslizantes permitem a montagem de unidades de vidro altamente isolante, quer no aspecto térmico quer acústico.



[www.lummenn.pt](http://www.lummenn.pt)

## coeficiente de transmissão térmica

Uw desde 1,5 (w/m k)  
Consultar tipologia, dimensão e vidro

Zonas de cumprimento do rccte\* i1 i2 i3  
\*Em função do coeficiente de transmissão térmica do vidro

## isolamento acústico

Caixa máxima para envidraçamento: 36 mm.  
Máximo isolamento acústico  $rw=41$  dba

Acabamentos  
Possibilidade bi-cor  
Lacagem a cores (ral, salpicados e rugosos)  
Lacagem imitação madeira  
Lacagem antibacteriana  
Anodizado

## categorias alcançadas em banco de ensaios

Permeabilidade ao ar  
(En 12207:2000): classe 4

Estanquidade à água  
(En 12208:2000): classe 7a

Resistência ao vento  
(En 12210:2000): classe c5

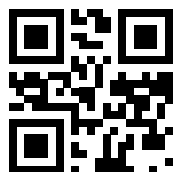
## Dimensões máximas por caixilho

Largura (l) = «infinita»  
Altura (h) = 2600mm

## Dimensões máximas por folha

Largura (l) = 1500mm  
Altura (h) = 2400mm

Peso máximo / folha = 120kg



**The Frame System** Rua Industrial da lomba, 408 M 351 91 1504 980  
**created by Sernox** 4505-133 Argoncilhe - VFR T 351 227 836 041  
Portugal F 351 227 836 041

**lummenn**<sup>®</sup>  
FRAME SYSTEM