

## **Scheda prodotto: LUCERNAIO STARLUX**



### **Caratteristiche del prodotto**

Lo STARLUX è un lucernaio di tipo continuo ad arco. È costruito con una struttura metallica in alluminio ed una pannellatura in policarbonato. Applicabile nella costruzione di tetti in ambito industriale, centri logistici, magazzini, centri commerciali, siti di produzione ecc.

Ideale anche per la ristrutturazione di edifici ad alta efficienza energetica, soddisfa i più elevati requisiti in materia di protezione solare, termica, acustica ed antincendio.

Sul lucernario possono essere integrate differenti tipologie di evacuatori di fumo: DELTA, MONODELTA e VENTRA.

## CARATTERISTICHE

<b>Applicazioni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• È solitamente installato sul tetto per permettere l'accesso in caso di installazioni e manutenzioni</li> </ul>
<b>Materiali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alluminio: profili dei telai in alluminio estruso AlMg3, resistente all'acqua ed alla corrosione.</li> <li>• L'alluminio viene fornito non verniciato di serie.</li> </ul>
<b>Tipologia pannello</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PC: polycarbonato, traslucido o opal</li> </ul>
<b>Dimensioni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Personalizzabili</li> </ul>
<b>Peso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il peso dipende dalle dimensioni e dalla tipologia del pannello</li> </ul>

## INTEGRAZIONE CON EVACUATORI NATURALI DI FUMO E CALORE (ENFC)

STARLUX e DELTA – Evacuatore a doppio battente



**STARLUX e MONODELTA – Evacuatore a singolo battente**



**STARLUX e VENTRA – Evacuatore a lamelle**

