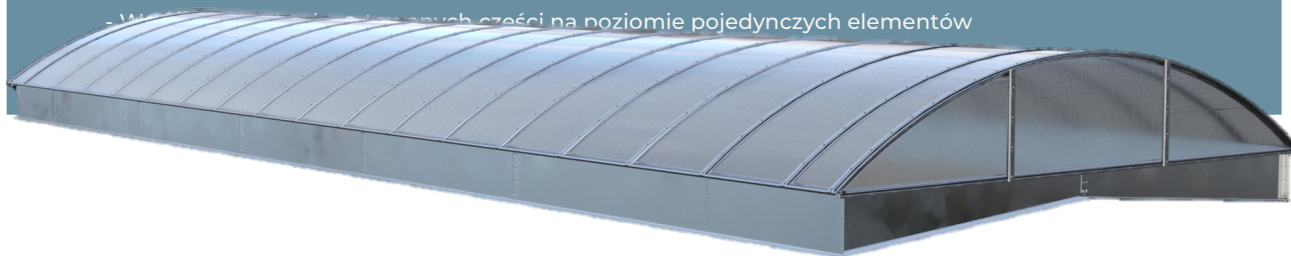


CLC EVOLIGHT

Pasma świetlne łukowe systemu CALMTEC

- Zastosowanie wysokiej jakości materiałów
- Trwała i lekka konstrukcja aluminiowa
- Indywidualny projekt z pełną dokumentacją
- Wysoka izolacyjność termiczna
- Łatwość montażu
- Lakierowanie na dowolny kolor z palety RAL
- Modułowość
 - W razie zmiany projektu obiektu można dodać klapy przewietrzające [CLC EVOLIGHT AIR] lub zmienić kolor/grubość paneli poliwęglanowych
 - Wymaganych części na poziomie pojedynczych elementów



Deklarowane Właściwości Użytkowe Produktu

(zg. z normą PN-EN 14963:2006)

• Odporność na obciążenie dociskające	DL 1750
• Odporność na obciążenie odrywające	UL 1000
• Odporność na uderzenie dużym ciałem miękkim	SB 1200
• Odporność na uderzenie ciałem twardym	✓ wynik pozytywny
• Wodoszczelność	✓ wynik pozytywny
• Oddziaływanie na ogień zewnętrzny	BROOF (t1)

Dopuszczalne Wymiary Produktu

(SZEROKOŚĆ) W	1000 - 6000 mm
(DŁUGOŚĆ) L	1000 - ∞ mm
(PODSTAWA) H	150 - 750 mm
GRUBOŚĆ POKRYCIA PC	10 - 33 mm (w tym panele uniepalnione NRO BROOF(t1) gr. 17, 21, 27 i 33 mm)

