

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH I ZGODNOŚCI

PRODUCENT	CALMTEC ROOFLIGHTS Sp. z o. o.
KOD DEKLARACJI	01/CLC FL/2025
NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU	KDJ FW PP CLC FIRELIGHT KDJ FW PS CLC FIRELIGHT
KATEGORIA WYROBU OKREŚLONA W ZHARMONIZOWANYCH SPECYFIKACJACH TECHNICZNYCH LUB EUROPEJSKICH DOKUMENTACH OCENY	10
DEKLAROWANE ZASTOSOWANIA WYROBU W ZAKRESIE MAJĄCEJ ZASTOSOWANIE ZHARMONIZOWANEJ SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ LUB EUROPEJSKIEGO DOKUMENTU OCENY	- GRAWITACYJNE ODPROWADZANIE DYMU I CIEPŁA - PRZEWIETRZANIE OBIEKTÓW - DOŚWIETLANIE ŚWIATŁEM DZIENNYM OBIEKTÓW - WYJŚCIE NA DACH
WYMIARY NOMINALNE	- 800X800mm ÷ 2000x3000mm - H [podstawy] = 500mm ÷ 750mm
WARIANTY	- KLAPA DYMOWA JEDNOSKRZYDŁOWA NA PODSTAWIE PROSTEJ - KLAPA DYMOWA JEDNOSKRZYDŁOWA NA PODSTAWIE PROSTO – SKOŚNEJ - KLAPA DYMOWA JEDNOSKRZYDŁOWA Z FUNKCJĄ WYŁAZU NA PODSTAWIE PROSTEJ - KLAPA DYMOWA JEDNOSKRZYDŁOWA Z FUNKCJĄ WYŁAZU NA PODSTAWIE PROSTO – SKOŚNEJ NAPĘD – ELEKTRYCZNY / PNEUMATYCZNY
ODNOŚNIKI BEZPOŚREDNIE LUB NOŚNIKI DANYCH	https://calmtec-rooflights.pl/do-pobrania/
PRODUCENT	CALMTEC ROOFLIGHTS SP. Z O. O. UL. POROZUMIENIA DĄBROWSKIEGO 1980 NR 11 42-530 DĄBROWA GÓRNICZA NIP: 629 249 78 48 https://calmtec-rooflights.pl/
UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL	NIE DOT.
JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA	INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ NR. 1488
REFERENCYJNA DOKUMENTACJA TECHNICZNA	12101-2:2003 (odpowiednik krajowy: PN-EN 12101-2:2005)
SYSTEM OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH	SYSTEM 1


DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE I DOTYCZĄCE ZRÓWNOWAŻONEGO CHARAKTERU:

WYKAZ ZASADNICZYCH CHARAKTERYSTYK	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI ORAZ WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE WYROBU wg.
POWIERZCHNIA CZYNNNA ODDYMIANIA	0,77m ² ÷ 4,87m ²	12101-2:2003 (odpowiednik krajowy: PN-EN 12101-2:2005)
SNOW LOAD	SL 250 [Pa] ÷ SL 2000 [Pa]	
WIND LOAD	WL 1500 [Pa] ÷ WL 3000 [Pa]	
NIEZAWODNOŚĆ DZIAŁANIA DO POZYCJI ODDYMIANIA	Re 1000	
NIEZAWODNOŚĆ DZIAŁANIA DO POŁOŻENIA WENTYLACYJNEGO	Re 10 000	
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	B30030 ÷ B60030	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Dane dotyczące zrównoważonego rozwoju określonego powyżej wyrobu zostały prawidłowo obliczone na podstawie zasad dotyczących kategorii wyrobu, które mają do niej zastosowanie. Określony powyżej wyrób jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia (UE) nr 2024/3110.

ODDZIAŁYWANIE NA OGIEŃ ZEWNĘTRZNY	NRO B _{ROOF} (t1)	PN-EN13501-5:2016
WSPÓŁCZYNNIK IZOLACYJNOŚCI TERMICZNEJ	U _k	OBLICZENIOWY WSPÓŁCZYNNIK ZGODNY Z INDYWIDUALNĄ KARTĄ PRODUKTU

W imieniu producenta podpisał:
Radosław Stańko, Dyrektor Techniczny
Dąbrowa Górnicza
Dnia 21.02.2025r.

 **CALMTEC**
ROOFLIGHTS Sp. z o.o.
UL. POROZUMIENIA DĄBROWSKIEGO 1980 NR 11
42-530 DĄBROWA GÓRNICZA
NIP 6292497848 REGON 387070880

 **CALMTEC**
ROOFLIGHTS Sp. z o.o.
RADOSŁAW STAŃKO
DYREKTOR TECHNICZNY