

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 11/CLC EL/2025

NIEPOWTARZALNA NAZWA WYROBU	WYŁĄZ DACHOWY CLC ECOLIGHT
ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE WYROBU	DOŚWIETLANIE ŚWIATŁEM DZIENNYM OBIEKTÓW, BEZPIECZNE WYJŚCIE NA DACH
PRODUCENT	STORLUM SP. Z O. O. ul. Porozumienia Dąbrowskiego 1980 nr 11 42-530 Dąbrowa Górnicza NIP: 629 24 97 848
UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL	-
SYSTEM OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH	SYSTEM 3
ODNOŚNIKI BEZPOŚREDNIE LUB NOŚNIKI DANYCH	<a href="https://storlum.pl/do-pobrania/">https://storlum.pl/do-pobrania/</a>
AKREDYTOWANA JEDNOSTKA OCENY TECHNICZNEJ	INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa NR CERTYFIKATU AB 023

## DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI WYROBU	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA	KLASA 2	PN-EN 1873:2009
WODOSZCZELNOŚĆ	WYNIK POZYTYWNY	
ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIA DOCISKAJĄCE	DL 1750	
ODPORNOŚĆ NA ODRYWAJĄCE	UL 1000 - 1500	
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIE DUŻYM CIAŁEM TWARDYM	WYNIK POZYTYWNY	
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIE DUŻYM CIAŁEM MIĘKKIM	SB 1200	PN-EN 13501-5:2016
ODDZIAŁYWANIE NA OGIEŃ ZEWNĘTRZNY	Broof(t1)	

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.

**STORLUM Sp. z o.o.**

Dąbrowa Górnicza 14.07.2025r.

(miejsce i data wystawienia)

**Radosław Stańko**  
Dyrektor Techniczny

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)