

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 06/CLC ELA/2025

1.	NIEPOWTARZALNA NAZWA WYROBU	PASMO ŚWIETLNE CLC EVOLIGHT AIR
2.	ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE WYROBU	DOŚWIETLANIE ŚWIATŁEM DZIENNYM OBIEKTÓW - WENTYLACJA PRZESTRZENI WEWNĘTRZNEJ OBIEKTÓW
3.	PRODUCENT	CALMTEC ROOFLIGHTS Sp. z o. o. ul. Porozumienia Dąbrowskiego 1980 nr 11 42-530 Dąbrowa Górnicza NIP: 629 24 97 848
4.	UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL	-
5.	SYSTEM OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH	SYSTEM 3
6.	AKREDYTOWANA JEDNOSTKA OCENY TECHNICZNEJ	INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH UL. Filtrowa 1 00-611 Warszawa NR CERTYFIKATU AB 023

### 7. DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI WYROBU	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
WODOSZCZELNOŚĆ	WYNIK POZYTYWNY	PN-EN 14963:2006
ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIA DOCISKAJĄCE	DL 1750	
ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIA ODRYWAJĄCE	UL 1000	
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIE DUŻYM CIAŁEM TWARDYM	WYNIK POZYTYWNY	PN-EN 13501-5:2016
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIE DUŻYM CIAŁEM MIĘKKIM	SB 1200	
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.


**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

Dąbrowa Górnicza, 25.03.2025r.

.....  
(miejsce i data wystawienia)

.....  
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)