

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 08/CLC/2023

1.	NIEPOWTARZALNA NAZWA WYROBU	<i>ŚWIETLIK DACHOWY CLC SMARTLIGHT</i>
2.	ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE WYROBU	<i>DOŚWIETLANIE ŚWIATŁEM DZIENNYM – WENTYLACJA PRZESTRZENI WEWNĘTRZNEJ OBIEKTÓW</i>
3.	PRODUCENT	<i>CALMTEC Przemysław Krochmal ul. Koksownicza 52 42-523 Dąbrowa Górnicza NIP: 644 311 31 14</i>
4.	UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL	-
5.	SYSTEM OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH	<i>SYSTEM 3</i>
6.	AKREDYTOWANA JEDNOSTKA OCENY TECHNICZNEJ	<i>INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH Ul. Filtrowa 1 00-611 Warszawa NR CERTYFIKATU AB 023</i>

7. DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE

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

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Dąbrowa Górnicza, 22.12.2023r.

(miejsce i data wystawienia)


CALMTEC

PRZEMYSŁAW KROCHMAL
42-523 DĄBROWA GÓRNICZA
UL. KOKSOWNICZA 52
NIP 6443113114 REGON 24008261


CALMTEC
 ROOFLIGHTS & SMOKE REMOVAL

RADOSŁAW STAŃKO
DYREKTOR TECHNICZNY
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)