

CE

EN 1873



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DOP-013/SI/2016

1. Niepowtarzalny kod, nazwa wyrobu:
Świetlik uchylny / wylaz dachowy
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego,
wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4::
Zgodny z etykietą produktu
3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
**-doświetlanie światłem dziennym obiektów
-wentylacja obiektu / wyjście na dach**
4. Producer:
**ICOPAL AWAK Sp. z o.o.
64-320 Buk, ul. Dobieżyńska 56**
5. Upoważniony przedstawiciel:
./.
6. System lub systemy oceny i weryfikacji statości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
System 3
7. Specyfikacja techniczna, zharmonizowana norma:
PN-EN 1873:2009 / EN 1873:2005
8. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu :
**Instytut Techniki Budowlanej
Ul. Filtrowa 1
00-611 Warszawa**

CE

EN 1873



AWAK

Grupa ICOPAL

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenia skierowane w górę	UL1500	PN-EN 1873:2009
Odporność na obciążenia skierowane w dół	DL750	PN-EN 1873:2009
Oddziaływanie na ogień zewnętrzny	B _{roof} (t ₁)	PN-EN 1873:2009
Wodoszczelność	Wynik pozytywny	PN-EN 1873:2009
Przepuszczalność powietrza	Wynik pozytywny	PN-EN 1873:2009
Trwałość	NPD	PN-EN 1873:2009
Odporność na uderzenia małym ciałem twardym	Wynik pozytywny	PN-EN 1873:2009
Odporność na uderzenie dużym ciałem miękkim	SB300	PN-EN 1873:2009
Izolacyjność termiczna	NPD	PN-EN 1873:2009
Izolacyjność akustyczna	NPD	PN-EN 1873:2009

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Buk, 04 stycznia 2016

.....
(miejsce i data wystawienia)

icopal **AWAK** Sp. z o.o.
PREZES Zarządu

mgr. inż. Włodzisław Ławicki

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