

Deklaracja zgodności WE

NR 8/2018

Producent:
ALED S.C.
Ul. Pawliczka 22a
14-800 Zabrze

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:
Nazwa wyrobu: **SMOOTH STREET LIGHT LED**
Numer wyrobu: Załącznik

jest zgodny z następującymi dyrektywami:

2014/35/UE	Niskonapięciowa
2011/65/UE	Ograniczenia substancji niebezpiecznych
2014/30/UE	Kompatybilności elektromagnetycznej

oraz z następującymi normami zharmonizowanymi:

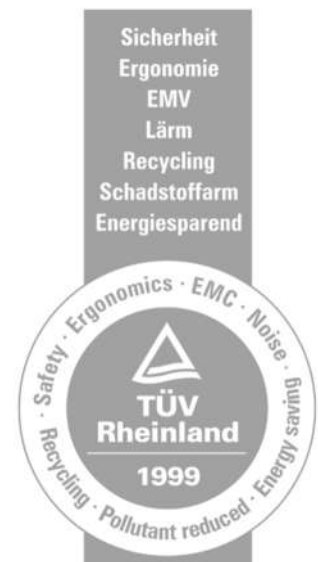
PN-EN 60598-1:2015-04	Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania
PN-EN 62493:2015-11	Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne
PN-EN 60598-2-22:2015-01	Oprawy oświetleniowe - Część 2-22 : Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego
PN-EN 61547:2009	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
PN-EN 61000-3-2:2014-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Poziomy dopuszczalne - Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznego prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
PN-EN 61000-3-3:2013-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Poziomy dopuszczalne - Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym < lub = 16 A przyłączone bezwarunkowo
PN-EN 62031:2010+ A1:2013-06 + A2:2015-04	Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania bezpieczeństwa
PN-EN 62471:2010	Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: 2018

Miejsce: Zabrze

Data: 12/4/2018

Dariusz Bednarski



ZAŁĄCZNIK DO DEKLARACJI NR 8/2018

KOD CODE	MOC POWER	ŹRÓDŁO LAMP	STRUMIEŃ LUMINOUS POWER	WAGA WEIGHT	WYMIAR SIZE	KĄT ŚWIECENIA BEAM ANGLE
AL-ST53-20-4070	20W	LED 5500K	3200lm	8.50kg	763×352×167mm	R01601
AL-ST53-30-4070	30W	LED 5500K	4800lm	8.50kg	763×352×167mm	R01601
AL-ST53-40-4070	40W	LED 5500K	6400lm	8.50kg	763×352×167mm	R01601
AL-ST53-60-4070	60W	LED 5500K	9600lm	8.80kg	763×352×167mm	R01601
AL-ST53-75-4070	75W	LED 5500K	12000lm	8.80kg	763×352×167mm	R01601
AL-ST53-100-4070	100W	LED 5500K	16000lm	9.00kg	763×352×167mm	R01601
AL-ST53-120-4070	120W	LED 5500K	19200lm	9.00kg	763×352×167mm	R01601
AL-ST53-150-4070	150W	LED 5500K	24000lm	9.20kg	763×352×167mm	R01601
AL-ST53-180-4070	180W	LED 5500K	28800lm	9.20kg	763×352×167mm	R01601

Dariusz Bednarski

