

Deklaracja zgodności WE

NR 10/2017

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

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Nazwa wyrobu: **HiRACK LED (L06401, L06402, L06403, L06404, L06405, L28201, L28202, L28203, L28204, L28205)**

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 harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
PN-EN 61000-3-3:2013-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Poziomy dopuszczalne - Ograniczanie 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: 2017

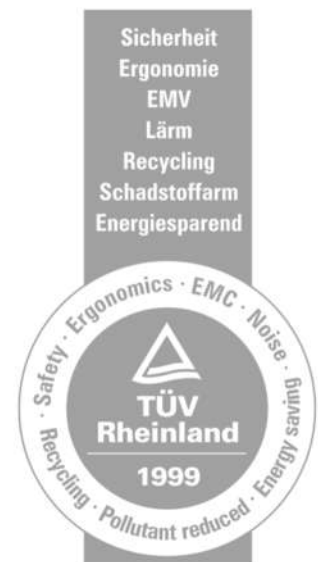
Miejsce: Zabrze

Data: 27/11/2017

Dariusz Bednarski

ALED S.C.
ul. Pawliczka 22a
41-800 ZABRZE
NIP 648-275-00-32, REGON 241905289
Bednarski Dariusz

ALED S.C.
Ul. Pawliczka 22a, 41-800 Zabrze
NIP: 631-258-56-57



ZAŁĄCZNIK DO DEKLARACJI NR 10/2017

KOD CODE	MOC POWER	ŹRÓDŁO LAMP	STRUMIEŃ LUMINOUS POWER	WAGA WEIGHT	WYMIAR SIZE
AL-LBH10-30-5-...	30W	LED 5000K	4950lm	1.90kg	280x137x102mm
AL-LBH10-50-5-...	50W	LED 5000K	8250lm	1.95kg	280x137x102mm
AL-LBH10-60-5-...	60W	LED 4000K	9900lm	3.40kg	486x137x102mm
AL-LBH10-90-5-...	90W	LED 5000K	14850lm	3.48kg	486x137x102mm
AL-LBH10-100-5-...	100W	LED 4000K	16500lm	3.53kg	486x137x102mm
AL-LBH10-120-5-...	120W	LED 5000K	19800lm	3.68kg	486x137x102mm
AL-LBH10-150-5-...	150W	LED 4000K	24750lm	4.70kg	718x137x102mm
AL-LBH10-200-5-...	200W	LED 5000K	33000lm	6.50kg	948x137x102mm

Dariusz Bednarski

