

Producent: **Spectra Lighting Sp. z o. o.**  
**ul. Ostródzka 53**  
**03-289 Warszawa**

Nazwa wyrobu: **GOLF 300**

Numer wyrobu: **w załączniku nr 10/073 Ø300/21**

Niniejszym deklarujemy na wyłączną odpowiedzialność producenta, że powyższy wyrób jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw:

<b>2009/125/WE</b>	Ekoprojekt
<b>2011/65/UE</b>	Ograniczenia substancji niebezpiecznych
<b>2014/30/UE</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna
<b>2014/35/UE</b>	Niskonapięciowa

oraz następujących norm:

<b>PN-EN 55015:2013</b>	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne
<b>PN-EN 60529:2003</b>	Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP)
<b>PN-EN 60598-1:2015</b>	Oprawy oświetleniowe – Część 1: Wymagania ogólne i badania
<b>PN-EN 61000-3-2:2014</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 3-2: Poziomy dopuszczalne – Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika $\leq 16$ A)
<b>PN-EN 61000-3-3:2013</b>	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.
<b>PN-EN 61547:2009</b>	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych – Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
<b>PN-EN 62493:2015</b>	Ocena sprzętu oświetleniowego związana z ekspozycją człowieka na działanie pól elektromagnetycznych

Wyrób został oznaczony znakiem CE po raz pierwszy w roku:

**2021**

Miejsce i data wystawienia dokumentu

**Warszawa, 20.01.2022**

  
**MIROSLAW RAKOCZY**  
**V-ce PREZES**

**ZAŁĄCZNIK**

Kod	Nazwa
10.073.3002.01	Golf 300 E27 RAL9016
10.073.3002.02	Golf 300 E27 RAL9006
10.073.3002.03	Golf 300 E27 RAL9005
10.073.3003.01.930	Golf 300 LED ST/930, RAL9016
10.073.3003.01.930.DALI	Golf 300 LED ST/930, DALI RAL9016
10.073.3003.02.930	Golf 300 LED ST/930, RAL9006
10.073.3003.02.930.DALI	Golf 300 LED ST/930, DALI RAL9006
10.073.3003.03.930	Golf 300 LED ST/930, RAL9005
10.073.3003.03.930.DALI	Golf 300 LED ST/930, DALI RAL9005

Miejsce i data wystawienia dokumentu

**Warszawa, 20.01.2022**  
**MIROSLAW RAKOCZY**  
**V-ce PREZES**