

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

Nazwa wyrobu: **BAYO 70**

Numer wyrobu: **w załączniku nr 02/201**

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

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

oraz następujących norm:

PN-EN 55015:2013	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne
PN-EN 60529:2003	Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP)
PN-EN 60598-1:2015	Oprawy oświetleniowe – Część 1: Wymagania ogólne i badania
PN-EN 61000-3-2:2014	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 3-2: Poziomy dopuszczalne – Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika ≤ 16 A)
PN-EN 61000-3-3:2013	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 61547:2009	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych – Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
PN-EN 62493:2015	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, 14.12.2021


MIROSLAW RAKOCZY
V-ce PREZES

ZAŁĄCZNIK

Kod	Nazwa
02.201.2001.01.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 100 ST/930, RAL9016
02.201.2001.01.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 100 ST/940, RAL9016
02.201.2001.02.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 100 ST/930, RAL9006
02.201.2001.02.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 100 ST/940, RAL9006
02.201.2001.03.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 100 ST/930, RAL9005
02.201.2001.03.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 100 ST/940, RAL9005
02.201.2001.13.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 100 ST/930, RAL9016/RAL9005
02.201.2001.13.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 100 ST/940, RAL9016/RAL9005
02.201.2002.01.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 150 ST/930, RAL9016
02.201.2002.01.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 150 ST/940, RAL9016
02.201.2002.02.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 150 ST/930, RAL9006
02.201.2002.02.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 150 ST/940, RAL9006
02.201.2002.03.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 150 ST/930, RAL9005
02.201.2002.03.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 150 ST/940, RAL9005
02.201.2002.13.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 150 ST/930, RAL9016/RAL9005
02.201.2002.13.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 150 ST/940, RAL9016/RAL9005
02.201.2003.01.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 250 ST/930, RAL9016
02.201.2003.01.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 250 ST/940, RAL9016
02.201.2003.02.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 250 ST/930, RAL9006
02.201.2003.02.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 250 ST/940, RAL9006
02.201.2003.03.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 250 ST/930, RAL9005
02.201.2003.03.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 250 ST/940, RAL9005
02.201.2003.13.930	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 250 ST/930, RAL9016/RAL9005
02.201.2003.13.940	Bayo 70 Surface-mounted L-Shape 250 ST/940, RAL9016/RAL9005
02.201.3001.01.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 100 ST/930, RAL9016
02.201.3001.01.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 100 ST/940, RAL9016
02.201.3001.02.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 100 ST/930, RAL9006
02.201.3001.02.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 100 ST/940, RAL9006
02.201.3001.03.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 100 ST/930, RAL9005
02.201.3001.03.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 100 ST/940, RAL9005
02.201.3001.13.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 100 ST/930, RAL9016/RAL9005
02.201.3001.13.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 100 ST/940, RAL9016/RAL9005
02.201.3002.01.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 150 ST/930, RAL9016
02.201.3002.01.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 150 ST/940, RAL9016
02.201.3002.02.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 150 ST/930, RAL9006
02.201.3002.02.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 150 ST/940, RAL9006
02.201.3002.03.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 150 ST/930, RAL9005
02.201.3002.03.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 150 ST/940, RAL9005
02.201.3002.13.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 150 ST/930, RAL9016/RAL9005
02.201.3002.13.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 150 ST/940, RAL9016/RAL9005
02.201.3003.01.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 250 ST/930, RAL9016
02.201.3003.01.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 250 ST/940, RAL9016

Miejsce i data wystawienia dokumentu

Warszawa, 14.12.2021


MIROSLAW RAKOCZY
V-ce PREZES

Kod	Nazwa
02.201.3003.02.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 250 ST/930, RAL9006
02.201.3003.02.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 250 ST/940, RAL9006
02.201.3003.03.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 250 ST/930, RAL9005
02.201.3003.03.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 250 ST/940, RAL9005
02.201.3003.13.930	Bayo 70 Suspended C-Shape 250 ST/930, RAL9016/RAL9005
02.201.3003.13.940	Bayo 70 Suspended C-Shape 250 ST/940, RAL9016/RAL9005

Miejsce i data wystawienia dokumentu

Warszawa, 14.12.2021
MIROSLAW RAKOCZY
V-ce PREZES