

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Dokument Nr 02/CE/2020

Produkt: **łączniki osprzętu elektroinstalacyjnego
serii STANDARD COLLECTION****Nazwa i adres producenta
lub jego upoważnionego
przedstawiciela:** **Govena Lighting S.A.
ul. Służewska 8-15
87-100 Toruń, Polska**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:

L-E1Sxx-PR	łącznik jednobiegunowy (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-E1Sxx-LED-PR	łącznik jednobiegunowy z podświetleniem LED (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-E1Sxx-IP44	łącznik jednobiegunowy IP44 (moduł) 10A 250V
L-E1Sxx-2POLE-PR	łącznik dwubiegunowy (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-E1Sxx-2POLE-LED-PR	łącznik dwubiegunowy z podświetleniem LED (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-E2Sxx-PR	łącznik świecznikowy (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-E2Sxx-LED-PR	łącznik świecznikowy z podświetleniem LED (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-E2Sxx-IP44	łącznik świecznikowy IP44 (moduł) 10A 250V
L-E3Sxx	łącznik świecznikowy potrójny (moduł) 16A 250V
L-E3Sxx-LED	łącznik świecznikowy potrójny z podświetleniem LED (moduł) 16A 250V
L-E1Sxx-S-PR	łącznik schodowy (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-E1Sxx-S-IP44	łącznik schodowy IP44 (moduł) 10A 250V
L-E1Sxx-S-LED-PR	łącznik schodowy z podświetleniem LED (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-E2Sxx-S-PR	łącznik podwójny schodowy (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-ROLxx	łącznik żaluzjowy (moduł) 10A 250V
L-E1KSxx-PR	łącznik krzyżowy (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-E1KSxx-LED-PR	łącznik krzyżowy z podświetleniem LED (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-PWCHxx-PR	łącznik zwierny (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-PWCHxx-LED-PR	łącznik zwierny z podświetleniem LED (moduł) 10A 250V, szybkozłączce
L-PWCHxx-IP44	łącznik zwierny IP44 (moduł) 10A 250V
L-KEYCARDxx-LED	łącznik hotelowy dwubiegunowy (zwierny) z podświetleniem LED (moduł) 10A 250V, szybkozłączce

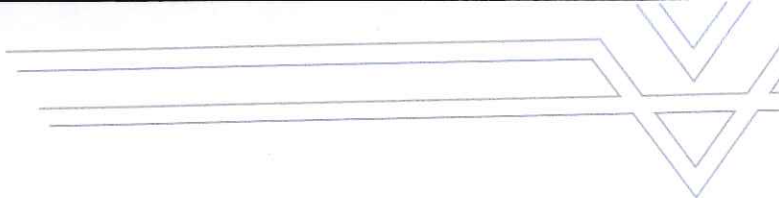
„xx” w powyższych symbolach oznacza kolor: W - biały, S - srebrny, G - grafitowy, CR - ecru, CH - szampański

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

- Dyrektywa LVD 2014/35/UE

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

- EN 60669-1:1999+A1:2002+AC:2007+A2:2008 (PN-EN 60669-1:2002+A1:2003+A2:2008)



Informacje dodatkowe:

Produkt występuje w wersji modułowej do montażu w systemie ramkowym pojedynczym lub wielokrotnym. Kompletny produkt, dla którego określona jest powyższa zgodność, składa się z modułu z ramką serii STANDARD, STANDARD SLIM, GLASS lub WOOD.

Ramki z tworzywa (poliwęglan PC) STANDARD:

L-F1-xx, L-F2-xx, L-F3-xx, L-F4-xx, L-F5-xx, L-F6-xx

„xx” w powyższych symbolach oznacza kolor: W - biały, S - srebrny, G - grafitowy, CR - ecru, CH - szampański

Ramki z tworzywa (poliwęglan PC) STANDARD SLIM:

L-F1-SLIM-xx, L-F2-SLIM-xx, L-F3-SLIM-xx, L-F4-SLIM-xx, L-F5-SLIM-xx, L-F6-SLIM-xx

„xx” w powyższych symbolach oznacza kolor: W - biały, S - srebrny, G - grafitowy, CR - ecru, CH - szampański

Ramki szklane GLASS:

L-F1-xxG, L-F2-xxG, L-F3-xxG, L-F4-xxG, L-F5-xxG, L-F6-xxG

„xx” w powyższych symbolach oznacza kolor: M - milk, SM – shiny milk, F - frozen, B - black, CH - champagne

Ramki drewniane WOOD:

L-F1-xxW, L-F2-xxW, L-F3-xxW, L-F4-xxW, L-F5-xxW, L-F6-xxW

„xx” w powyższych symbolach oznacza kolor: O - oak, LO – light oak, N - nut

Akcesoria dodatkowe:

Dioda LED do podświetlania łączników niebieska, zielona, biała: *L-BLUE-LED, L-GREEN-LED, L-WHITE-LED*

Uszczelka z PP do łączników IP44: *L-USZCZELKA-IP44*

Podpisano w imieniu wyżej podanego producenta:


Miejsce i data wydania:

Toruń, 27.04.2020

Imię i nazwisko, stanowisko:

Kamil Szulc, Dyrektor Zarządzający

Podpis:

Dyrektor Zarządzający

Kamil Szulc

