

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE / UE DECLARATION OF CONFORMITY NR/NO.: CE/2023/62

Nazwa i adres producenta / Name and address of the manufacturer:

GTV POLAND S.A., ul. Przejazdowa 21, 05-800 Pruszków

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Przedmiot deklaracji / Object of declaration:

Opis Description	Oprawa hermetyczna LUMIA II LED / LUMIA II LED hermetic fixture 20W, 2600lm, 4000K, AC220-240V, 50-60Hz IP66, IK08, PC, BIAŁY 36W, 5200lm, 4000K, AC220-240V, 50-60Hz IP66, IK08, PC, BIAŁY 50W, 6500lm, 4000K, AC220-240V, 50-60Hz IP66, IK08, PC, BIAŁY
Model Model	LD-LUM60-20W-40, LD-LUM120-36W-40, LD-LUM150-50W-40
Seria Serial number	ZZ-XXXXXXXXXX/XX

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

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Dyrektywa / Directive
EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, ErP 2009/125/EC, (Rozp. Komisji (UE) / Regulation (EU) 2019/2020), RoHS 2011/65/EU, 2015/863

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

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

EN IEC 55015:2019+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 61547:2009
EN IEC 60598-1:2021+A11:2022
EN IEC 60598-2-1:2021
EN 62493:2015
EN 62471:2008
EN IEC 63000:2018

Artur Okliński
DYREKTOR GENERALNY

Specjalista ds. Certyfikacji
Elżbieta Sugier

GTV Poland S.A.
05-800 Pruszków, ul. Przejazdowa 21
REGON 361900451 KRS 0000938133
(37) NIP 5342505912

GTV Poland S.A.
Przejazdowa 21,
05-800 Pruszków, Poland
tel. +48 22 444 75 00
fax. +48 22 444 75 01
NIP (VAT ID) PL5342505912
nr rejestrowy BDO: 000046387
www.gtv.com.pl

