



**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**  
**DECLARATION OF CONFORMITY EU**



**Nazwa produktu | Name of product:**

**Oprawa oświetleniowa | Light fitting**

**EXL390LED**

**Producent | Producer:**

ATM Lighting Sp. z o. o., ul. Budowlanych 31, 80-298 Gdańsk

Niniejsza deklaracja zgodności wydana została na wyłączną odpowiedzialność producenta.

*This declaration of conformity was issued under the sole responsibility of the manufacturer.*

Niniejsza deklaracja zgodności dotyczy oprawy oświetleniowej typu

*This Declaration of Conformity applies to the type of lighting fixture*

**EXL390LED-0600-E4-35E-30-11M20-GS-GL**

Nr fabr | serial number: .....

**Oznakowanie | Marking:**



II 3G Ex ec op is IIC T4 Gc

II 2D Ex tb op is IIIC T70°C Db

Deklarujemy, że wyżej wymieniony wyrób został wyprodukowany zgodnie z wymaganiami zasadniczymi określonymi następującej dyrektywie/-ach i normie/-ach | *We declare the above-mentioned product was manufactured according to requirements specified in the following standard(s) or normative documents:*

- a. Ustawa z dnia 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku (Dz.U. 2016 poz. 542) | *Act of 13 April 2016 on conformity assessment and market surveillance systems (Journal of Laws 2016, item 542)*
- b. Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 6 czerwca 2016 r. Poz. 817 w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem wdrażające dyrektywę 2014/34/UE  
*2014/34/EU – Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres.*

oraz normach zharmonizowanych | *and harmonized standards:*

- PN-EN IEC 60079-0:2018-09,
- PN-EN 60079-7:2016-02,
- PN-EN 60079-31:2014-10,
- PN-EN 60079-28:2015-12,

- c. LVD 2014/35/UE – Dyrektywa dotycząca sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia,

*LVD 2014/35/EU – Directive refers to electric facility working in certain voltage range,*

oraz normach zharmonizowanych | *and harmonized standards:*



**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**  
**DECLARATION OF CONFORMITY EU**



- PN-EN 60598-1:2015-04,
- PN-EN 62504:2015-01,
- d. Ustawa z dnia 13 kwietnia 2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej (Dz.U. 2007 nr 82 poz. 556) EMC 2014/30/UE - w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej  
*EMC 2014/30/EU - Electromagnetic compatibility*  
oraz normach zharmonizowanych | *and harmonized standards:*
  - PN-EN 55015:2013-10,
  - PN-EN 61000-3-3:2013-10,
  - PN-EN-61547:2009,

Zgodność wyrobu z zasadniczymi wymaganiami ww. dyrektyw i norm uzyskano poprzez zastosowanie następujących procedur oceny zgodności | *Product conformity with the essential requirements of directives and standards mentioned above were obtained through the following conformity assessment procedures:*

- Badanie typu UE (moduł B) – certyfikat KDB 15ATEX0049X wydany przez jednostkę notyfikowaną nr 1453 Główny Instytut Górnictwa w Katowicach. | *EU Type Test (Module B) - KDB Certificate 15ATEX0049X issued by Notified Body No. 1453 Main Mining Institute in Katowice*
- Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji (moduł D) – powiadomienie GIG 17ATEXQ103, wydane przez jednostkę notyfikowaną nr 1453 Główny Instytut Górnictwa w Katowicach. | *Compliance with type based on quality assurance of the manufacturing process (module D) - GIG 17ATEXQ103 notification, issued by Notified Body No. 1453 Main Mining Institute in Katowice.*
- rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz.U. z 2016 r. poz. 806), wdrażającym dyrektywę 2014/35/UE. | *by the Minister of Development of 2 June 2016 on electrical equipment requirements (Journal of Laws 2016, item 806) implementing Directive 2014/35 / EU.*
- modułem A dyrektywy EMC 2014/30/UE w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej. | *Module A of the EMC Directive 2014/30 / EU on the harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility.*

Gdańsk, 21.11.2019  
(Miejsce i data wystawienia deklaracji)

  
Tomasz Łasica  
  
PREZES ZARZĄDU  
(Prezes Zarządu / Chairman of the Board)