

# EU-Declaration of conformity Deklaracja zgodności UE

**EU-Type Examination Certificate/  
Certyfikat Badania Typu UE**

**We / My**

declare in our sole responsibility, that the product/  
niniejszym oświadczamy, na naszą wyłączną odpowiedzialność, że  
produkt:

Ex marking/Oznaczenie przeciwybuchowe

complies with the following EU directives, their corresponding harmonised standards, and other normative documents/  
jest zgodny z następującymi dyrektywami UE, ich odpowiednimi normami zharmonizowanymi oraz innymi dokumentami  
normatywnymi:

Terms of the directive

W zakresie dyrektywy

**2014/34/EU: Equipment and protective systems intended for use  
in potentially explosive atmospheres.**

**2014/34/UE: Urządzenie i systemy ochronne przeznaczone do  
użytku w strefach zagrożenia wybuchem**

**2014/35/EU: Low voltage directive LVD**

**2014/35/UE: Dyrektywa niskonapięciowa LVD**

**2014/30/EU: Directive refers to electromagnetic compatibility  
EMC.**

**2014/30/UE: Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej  
EMC**

**2011/65/EU: RoHS directive**

**2011/65/UE: Dyrektywa RoHS**

**Balice, 09.04.2024**

Place and Date/  
Miejsce i data

  
Managing Director/  
Dyrektor Zarządzający

**The original declaration of conformity is supplied in the packing with the product! / Oryginalna deklaracja zgodności jest dostarczana w opakowaniu  
z produktem!**

Notified body (EU-type examination certificate)  
Notyfikowana jednostka certyfikująca

KSC POLAND Sp. Z O.O  
PL-40-101 Katowice

Notified body (Production Quality Assurance)  
Jednostka notyfikowana (zapewnienie jakości produkcji)

KSC POLAND Sp. Z O.O  
PL-40-101 Katowice  
KSCP 23ATEXQ0001

For the safe use of this equipment, the information given in the accompanying operating instructions must be followed.  
Dla bezpiecznego użytkowania urządzenia należy przestrzegać zaleceń producenta wskazanych w załączonej instrukcji obsługi.

KSCP 23ATEX0021X

KSCP 23ATEX0022X

**Hardo Czapski i Wspólnicy S. J.**

**ul. Spacerowa 5**

**32-083 Balice**

**Lighting Fixtures/Oprawy Oświetleniowe**

**OptiLine \*\*\_\*\*\*\*\***

**II 2 D Ex tb IIIC T70°C Db**

 **II 3 G Ex ec IIC T4 Gc\***

**II 3 G Ex ec mc IIC T4 Gc\***

Title and/or no. and date of issue of the standard

Tytuł i/lub numer oraz data wydania normy

**PN-EN IEC 60079-0:2018**

**PN-EN 60079-18:2015**

**PN-EN 60079-7:2016**

**PN-EN 60079-31:2014**

**PN-EN IEC 60598-1:2021-07**

**PN-EN 62504:2018-12**

**PN-EN IEC 60598-2-22:2022-11**

**PN-EN 60529:2003**

**PN-EN IEC 55015:2019-11**

**PN-EN 61000-3-3:2013-10**

**PN-EN-61547:2009**

**PN-EN 61000-4-4:2013-05**

**PN-EN 61000-4-5:2014-10**

**PN-EN 61000-4-11:2020-11**

**PN-EN IEC 63000:2019-01**