

EC PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



Společnost: INTELEK LTD,
Dimophontos 1, Lamda Tower, 1075 Nicosia, CY, HE 438609
INTELEK LTD, organizační složka
Ericha Roučky 1291/4, Brno, 627 00, CZ

prohlašuje, že

Produkt: Chytré světlo
Značka: iGET
Modelové označení: Light LS1, Light LS2, Light LS3, Light LS4

byl testován podle normy (norem) použité pro splnění základních požadavků specifikované směrnici: **RED Directive 2014/53/EU**.

Toto prohlášení bylo vydáno na základě výsledků zkušebních protokolů, které připravil:

Shenzhen United Testing Technology Co., Ltd.

Shenzhen: D101&D401, No. 107, Kaicheng High-Tech Park, Taoyuan Community, Dalang Sub-District, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China/518109
Guangzhou: No.47-3, Industrial Road, Zhushan, Dalong Street, Panyu District, Guangzhou, Guangdong, China/511450

Reporty: UNIA23101908ER-03
UNIA23101909SR-01
UNIA23101908ER-01
UNIA23101908ER-02

Testovací standardy: EN IEC 62311:2020
EN IEC 60598-2-1:2021
EN IEC 60598-1:2021+A11:2022
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Číslo certifikátu: UNIA23101908EC-01
Certifikát vystaven: 19. 11. 2025
Místo: Brno
Datum: 7. 01. 2025

Jméno a příjmení: Katerina Loizidou
Pozice: Jednatelka

Podpis:

EC PREHLÁSENIE O ZHODE



Spoločnosť: INTELEK LTD,
Dimophontos 1, Lamda Tower, 1075 Nicosia, CY, HE 438609
INTELEK LTD, organizační složka
Ericha Roučky 1291/4, Brno, 627 00, CZ

prehlasuje, že

Produkt: Smart svetlo
Značka: iGET
Modelové označenie: Light LS1, Light LS2, Light LS3, Light LS4

bol testovaný podľa normy (noriem) použitej pre splnenie základných požiadaviek špecifikovaných smernicou: **RED Directive 2014/53/EU**.

Toto prehlásenie bolo vy dané na základe výsledkov skúšobných protokolov, ktoré pripravil:

Shenzhen United Testing Technology Co., Ltd.

Shenzhen: D101&D401, No. 107, Kaicheng High-Tech Park, Taoyuan Community, Dalang Sub-District, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China/518109
Guangzhou: No.47-3, Industrial Road, Zhushan, Dalong Street, Panyu District, Guangzhou, Guangdong, China/511450

Reporty: UNIA23101908ER-03
UNIA23101909SR-01
UNIA23101908ER-01
UNIA23101908ER-02

Testovací standardy: EN IEC 62311:2020
EN IEC 60598-2-1:2021
EN IEC 60598-1:2021+A11:2022
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Číslo certifikátu: UNIA23101908EC-01
Certifikát vystavený: 19. 11. 2025
Miesto: Brno
Dátum: 7. 01. 2025

Meno a priezvisko: Katerina Loizidou
Pozícia: Jednatelka
Podpis:

EC DECLARATION OF CONFORMITY



Company: INTELEK LTD,
Dimophontos 1, Lamda Tower, 1075 Nicosia, CY, HE 438609
INTELEK LTD, organizační složka
Ericha Roučky 1291/4, Brno, 627 00, CZ

Declare that

Product: Smart Light
Trade Name: iGET
Model Number: Light LS1, Light LS2, Light LS3, Light LS4

has been tested with the listed standards and found in compliance with the council R&TTE Directive 2014/53/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this R&TTE Directive.

This declaration was issued based on result of test reports prepared by

Shenzhen United Testing Technology Co., Ltd.

Shenzhen: D101&D401, No. 107, Kaicheng High-Tech Park, Taoyuan Community, Dalang Sub-District, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China/518109
Guangzhou: No.47-3, Industrial Road, Zhushan, Dalong Street, Panyu District, Guangzhou, Guangdong, China/511450

Report No.: UNIA23101908ER-03
UNIA23101909SR-01
UNIA23101908ER-01
UNIA23101908ER-02

Test Standards: EN IEC 62311:2020
EN IEC 60598-2-1:2021
EN IEC 60598-1:2021+A11:2022
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Certificate No.: UNIA23101908EC-01

Certificate Date: 19. 11. 2025

Place: Brno

Date: 7. 01. 2025

Name: Katerina Loizidou

Position: Director

Signature: