

# ES Vyhlásenie o zhode

My:

Obchodné meno	InLED s.r.o.
Adresa	Kysucká 14, 903 01 Senec
IČO	46591451

Vyhlasujeme, že:

Výrobok	LED núdzové svietidlo
Typ	SPOTLIGHT Emergency 2h
Používaný na	Zaistenie bezpečnosti vo vnútorných priestoroch
S technickými parametrami	Vstupné napätie 220 - 240V/LiFePO4 6.4V 1500mAh, príkon max. 4W, IP54


bol posudzovaný v súlade so zákonom č. 436/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov a je v zhode s požiadavkami:

Elektromagnetická kompatibilita	Nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 127/2016 Z.z. o elektromagnetickej kompatibilite Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2014/30/EÚ z 26. februára 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov vzťahujúcich sa na elektromagnetickú kompatibilitu (prepracované znenie)
Elektrická bezpečnosť a ochrana zdravia obyvateľov	Nariadenie vlády č. 148/2016 Z.z. z 24. februára 2016 o sprístupňovaní elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia na trhu Smernica Európskeho parlamentu a Rady č. 2014/35/EÚ z 26. februára 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupnenia elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia na trhu

a spĺňa aplikovateľné požiadavky nasledujúcich harmonizovaných noriem:

Požiadavka	Názov normy a dátum vydania
Elektromagnetická kompatibilita podľa Európskej smernice 2014/30/EÚ	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
Požiadavky na zdravie a bezpečnosť užívateľov podľa Európskej smernice 2014/35/EC	EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN IEC 60598-2-22:2022 EN 62493:2015; EN IEC 62031:2020 EN 61347-2-7:2012+A1:2019 EN 61347-1:2015+A1:2021

Potvrdzujeme, že uvedený výrobok je pri určenom použití bezpečný a sú prijaté opatrenia, ktorými je zabezpečená zhoda všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou, so základnými požiadavkami horeuvedených nariadení vlády, smerníc EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY zahrnutými v odpovedajúcich harmonizovaných normách.

Miesto a dátum vydania:	Senec, 14.3.2023
Meno a funkcia zodpovednej osoby:	Ing. Jozef Glavanič, konateľ
Podpis:	



Rok prvého vydania CE deklarácie na uvedený produkt