



Elektrosvit

Svatobořice, a. s.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č.03/26

1. Výrobce

ELEKTROSVIT Svatořice, a.s.
Nádražní 1290/44
696 04 Svatořice-Mistřín
IČO: 4943731



2. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Výrobce tímto prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že níže uvedené elektrické zařízení splňuje všechny relevantní požadavky příslušných harmonizačních právních předpisů Evropské unie.

Výrobek byl navržen a vyroben v souladu se zásadami správné technické praxe a při řádné instalaci, údržbě a používání k určenému účelu neohrožuje zdraví a bezpečnost osob, zvířat ani majetek.

Výrobce přijal veškerá opatření k zajištění shody všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací podle zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění, a souvisejících právních předpisů EU.

Současně se prohlašuje, že elektromagnetické rušení způsobené výrobkem nepřekračuje přípustnou úroveň a že výrobek má dostatečnou odolnost vůči elektromagnetickému rušení pro provoz v souladu s určeným účelem.

3. Předmět prohlášení

Výrobek: Průmyslové svítidlo **TURTLE LED**

Typ: 591 35 01, 591 35 02, 591 35 03

Určení: Osvětlení průmyslových prostor

Technické údaje:

- Napájení: 198–264 V AC / 50–60 Hz
- Napájení DC: 176–276 V DC
- Krytí: IP66
- Třída ochrany: I
- Teplota okolí: Ta = -35 °C až +40 °C
-

Světelný zdroj:

LED modul DPS UNI5, LUMILEDS 3030 HE plus, max. 45 W

4. Předmět prohlášení je ve shodě s následujícími právními předpisy EU:

- Směrnice 2014/35/EU (LVD) – elektrická zařízení nízkého napětí
- Směrnice 2014/30/EU (EMC) – elektromagnetická kompatibilita
- Směrnice 2011/65/EU (RoHS) ve znění (EU) 2015/863

5. Harmonizované normy použité pro posouzení shody:

Bezpečnost svítidel:

- ČSN EN 60598-1:2021
- ČSN EN 60598-2-1:2021



Elektrosvit

Svatobořice, a. s.

Předřadníky / LED moduly:

- ČSN EN 61347-1:2015 + A1:2021
- ČSN EN 61347-2-13:2015 + A1:2017
- ČSN EN 62031:2020

EMC – emise:

- ČSN EN IEC 55015:2019 + A11:2020

EMC – odolnost:

- ČSN EN 61547:2009

Harmonické a flicker:

- ČSN EN IEC 61000-3-2:2019
- ČSN EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021

6. Doplňující informace

Výrobek je navržen a vyroben v souladu se správnou technickou praxí a při správné instalaci, údržbě a používání k určenému účelu neohrožuje zdraví a bezpečnost osob ani majetek.

7. Osoba oprávněná jednat jménem výrobce

Datum vystavení: 11. 02. 2026

Místo: Svatořice-Mistřín

Vystavil: Milan Němec

Podpis: