



LED-Servis s.r.o.
Mánesova 609, 256 01 Vlašim
T: +420 604 453 077
E: info@led-servis.cz
W: www.led-servis.cz

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My
LED-Servis s.r.o.
Mánesova 609
258 01 Vlašim
Česká republika

Prohlašujeme na svou výlučnou zodpovědnost, že výrobek:

Sigmasan LS

LED SVÍTIDLO PRO SPORTOVIŠTĚ, AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

Použitý zdroj: S – 16, 24, 48, 64 LED
M – 32, 40, 48, 80, 96, 128 LED
L – 60, 80, 90, 160, 200, 240 LED
XL – 144, 176, 384, 480 LED

Je ve shodě s následujícími normami a směrnicemi

| | |
|---------------------|--|
| ČSN EN 60598 | 1 Svítidla – Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky |
| ČSN EN 60598 | 2 - 3 Svítidla - Část 2-3: Zvláštní požadavky - Svítidla pro osvětlení pozemních komunikací |
| ČSN EN 62031 | Moduly LED pro všeobecné osvětlování - Požadavky na bezpečnost |
| ČSN EN 55015 | Meze a metody měření charakteristik vysokofrekvenčního rušení způsobeného elektrickými svítidly a podobným zařízením |
| ČSN EN 61547 | Zařízení pro všeobecné osvětlovací účely - EMC požadavky odolnosti |
| ČSN EN 62471 | Fotobiologická bezpečnost světelných zdrojů a soustav světelných zdrojů |
| 117/2016 Sb. | Nařízení vlády o posuzování shody výrobků z hlediska elektromagnetické kompatibility při jejich dodávání na trh |
| 118/2016 Sb. | Nařízení vlády o posuzování shody elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí při jejich dodávání na trh |

CHARAKTERISTIKA

Krytí optické části:
Krytí elektrické části:
Odolnost vůči nárazu (sklo):
Elektrická třída:

IP 66 (dle ČSN EN 60529)
IP 66 (dle ČSN EN 60529)
IK 10 (dle ČSN EN 50102)
I. nebo II.

Datum: 1.2.2023

David Lažan - jednatel

LED-Servis s.r.o.
Mánesova 609, 258 01 Vlašim
E-mail: info@led-servis.cz
Web: www.led-servis.cz
VAT: CZ17995299, Data box: cmmv87w