



## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

### Pro následující zařízení:

Typ zařízení: **LED panel, industriální svítidlo FPL**

Název značky nebo označení: **Q Lighting**

Označení/číslo modelu:

**FPL-EL06, FPL-EL12, FPL-EL03 / T,W dle teploty chromatičnosti**

Název společnosti, adresa, telefon:

**Média – IT s.r.o.**

**Vrchlického 981/43, Liberec 14, Česká republika**

**+420 774 937 937**

tímto potvrzujeme, že zařízení splňuje požadavky definované ve Směrnici rady ke sblížení právních předpisů členských států, týkající se Elektromagnetické kompatibility (2004/108/EC), Směrnici k nízkému napětí (2006/95/EC), a Směrnici (2013/35/EC) Evropského parlamentu a Evropské rady k minimálním požadavkům bezpečnosti a zdraví, týkající se vystavení pracovníků nebezpečí, plynoucího z fyzikálních činitelů (optické záření z umělých zdrojů); Směrnice k zákazu použití určitých nebezpečných látek v elektrickém a elektronickém zařízení (2011/65/EC a 2006/122/EC), byly aplikovány následující normy:

EN 55015: 2013

EN 61000-3-2: 2006 +A1:2009 +A2: 2009

EN 61000-3-3: 2013

EN 61547: 2009

EN 61000-4-2: 2009

EN 61000-4-3: 2006 +A1:2008 +A2: 2010

EN 62031/A1:2013

EN 62493:2010

Testování krytí: dle standardu EN 60598-2-2:1997, EN 60598-1/A11:2009, EN 60598-1/A11:2009

Osoba odpovědná za zhotovení tohoto prohlášení:

Jméno a podpis oprávněné osoby: **Ing. Petr Plíšcke**

Podpis (pouze pro tento certifikát)

Datum vydání: 5. července 2015

Typ zprávy	Číslo zprávy	Typ zprávy		Číslo zprávy
EMC	2014DG0701525E	Bezpečnost	EN 60598-1	NTEK-2014DG0701524S
LVD	2014DG0701524S	Fotobiologická	EN 62471	R50212337

Testy provedeny Shenzhen NTEK Testing Technology Co.Ltd. Taiwan s protokolárními výsledky pro vydání známky CE, Prohlášení o shodě ES a jsou platné pouze pro výše uvedené přístroje.