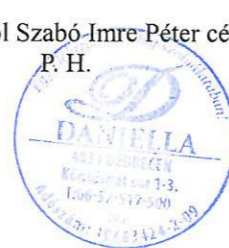


EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT



1. A nyilatkozat tárgyát képező termék egyedi azonosítója, megnevezése:
Daniella-deLux LED izzók
DEL1135; DEL1136; DEL997; DEL1139; DEL1140; DEL1151; DEL1152;
vtsz: 8541
2. A gyártó/forgalmazó neve és címe:
Név: Daniella Kereskedelmi Kft.
Cím: H-4031 Debrecen, Köntösgát sor 1-3.
Tel.: 52/517-500
Fax: 52/517-536
E-mail: info@daniella.hu
Web: www.daniella.hu
3. Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó/forgalmazó kizárólagos felelőssége mellett adja ki:
Daniella Kereskedelmi Kft.
4. A gyártó/forgalmazó kijelenti, hogy a nyilatkozat 4. pontjában ismertetett tárgya megfelel az alábbiakban ismertetett vonatkozó közösségi harmonizációs jogszabályoknak:
2006/95/EK Az Európai Parlament és a Tanács Irányelve a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezésekre vonatkozó tagállami jogszabályok összehangolásáról (LVD, kodifikált változat)
2004/108/EK Az Európai Parlament és a Tanács 2004/108/EK irányelve (2004. december 15.) az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről és a 89/336/EGK irányelv hatályon kívül helyezéséről.
5. A gyártó/forgalmazó kijelenti, hogy a nyilatkozat 4. pontjában ismertetett tárgy megfelelősége az alábbiakban ismertetett vonatkozó közösségi szabványok és más normatív dokumentumok alapján kerül elbírálásra:
MSZ EN 55015:2006/A2:2009 Villamos világítástechnikai és hasonló készülékek rádiózavar-jellemzőinek határértékei és mérési módszerei (CISPR 15:2005/A2:2008)
MSZ EN 61547:1995/A1:2001 Készülékek általános világítási célokra. EMC-zavartűrési követelmények (IEC 61547:1995/A1:2000)
MSZ EN 61000-3-2:2006 Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-2. rész: Határértékek. A harmonikus áramok kibocsátási határértékei (fázisonként legfeljebb 16 A bemenőáramú berendezésekre) (IEC 61000-3-2:2005)
MSZ EN 61000-3-3:1995/A2:2006 Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-3. rész: Határértékek. A feszültségváltozások, a feszültségingadozások és a villogás (flicker) határértékei közcélú kisfeszültségű táphálózatokon a fázisonként legfeljebb 16 A névleges áramerősségű és különleges feltételek nélkül csatlakozó berendezések esetén (IEC 61000-3-3:1994/A2:2005)
MSZ EN 60968:1990/A2:2000 Beépített előtétetes lámpák általános világítási célra. Biztonsági követelmények (IEC 60968:1988/A2:1999)
6. A gyártó/forgalmazó kijelenti a nyilatkozatát az alábbi vizsgálati eredményeket tartalmazó jegyzőkönyvek alapján állítja ki:
Kiállítva Shenzhen Setek Technology Co., Ltd által kiadott, No SE08ECE1F4C és az No ECS0912022C számú vizsgálati jegyzőkönyv alapján.
7. A megfelelőségi jelölés elhelyezésének éve:
14
8. A nyilatkozatot a Daniella Kereskedelmi Kft. nevében és részéről Szabó Imre Péter cégvezető írta alá.
Debrecen, 2015.11.23.



Szabó Imre Péter
Szabó Imre Péter
cégvezető
Daniella Kereskedelmi Kft.