

Világítástechnikai eszközök hulladékainak kezelése

Alulírott Decsi Bálint, mint a T.D.K. Lux Kft. cégjegyzésre jogosult képviselője felelősségem tudatában

n y i l a t k o z o m,

hogy az általunk Magyarországon elsődlegesen forgalomba helyezett, illetve gyártott lámpatestek tönkremenetele esetén, az abban felhasznált anyagok nem képeznek veszélyes hulladékokat. Az egyes részek hulladék kategóriákba való besorolása a következő:

Lámpatest része:	EWC kódszám:	Megnevezés:	Veszélyes hulladék:
Lámpatestház, álmennyezeti keret	170405	Vas és acél	Nem
Fényterelő	170402	Alumínium	Nem
Bura	170202	Üveg	Nem
Foglatok, sorkapocs, vezetékek	170203 170401	Műanyag Vörösréz, bronz, sárgaréz	Nem Nem
Elektronikus előtét, LED szalag	200136	Kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól	Nem
Kartondoboz	150101	Papír és karton csomagolási hulladékok	Nem

Hulladékkezelési utasítás:

A hulladékká vált lámpatest, vagy a lámpatest bármely elemének hulladékká válása során, a hulladék kezelése kizárólag a vonatkozó szabályozásnak megfelelően történhet. A keletkezett hulladék kezelésével, elhelyezésével kapcsolatban, keresse az értékesítő társaságot.

A hulladékká vált berendezést elkülönítetten kell kezelni, nem helyezhető azonos gyűjtőedénybe a települési hulladékkal együtt.

Megjegyzés:

A lámpatesthez tartozó fényforrások nem képezik a lámpatest közvetlen alkatrészét, de veszélyes hulladéknak minősülnek (EWC kódszám: 200121 – Fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladékok)

Budapest, 2013. 12.20.



.....
cégszerű aláírás
T.D.K. LUX Kft.

2071 Páty, Dózsa Gy. út 1/a
Adószám: 13433792-2-13
Cgsz: 13-09-162026
bsz: 10918001-00000043-59990001