

A BarTech Kft által forgalmazott világítástechnikai termékek gyártása során felhasznált anyagok, és a hulladékká vált termékek kezelése

| megnevezés | alapanyag | veszélyes anyag tartalom | kezelés módja |
|--------------------|--|---------------------------------|---|
| izzólámpa | foglalat: fém búra: üveg izzószál: Wolfram | nincs | különleges kezelést nem igényel |
| halogénizzó | foglalat: fém búra: üveg izzószál: Wolfram | nincs | különleges kezelést nem igényel |
| fénycső | foglalat: fém búra: üveg izzószál: Wolfram fényporbevonat: Triphosphor | van | 443/2012 (XII.29) számú Kormányrendelet szerinti kezelést igényel |
| kompakt fényforrás | foglalat: fém búra: üveg izzószál: Wolfram fényporbevonat: Triphosphor lámpaház: műanyag elektronika: 10cm ² -nél kisebb felületű nyomtatott áramköri lap | van | 443/2012 (XII.29) számú Kormányrendelet szerinti kezelést igényel |
| lámpatest | öntött alumínium, edzett biztonsági üveg, öntött szilikontömítés, préselt horganyzott acéllemez előtétlap , 10cm ² -nél kisebb felületű nyomtatott áramköri lap | nincs | különleges kezelést nem igényel |

Hulladékkezelés:

A hulladékká vált fényforrás, lámpatest vagy bármely elemének hulladékként történő kezelése kizárólag a vonatkozó szabályozásnak megfelelően történhet. A keletkezett hulladék kezelésével, elhelyezésével kapcsolatban keresse az értékesítő társaságot. A berendezésben található veszélyes anyagok a környezetre és az emberi egészségre káros hatást gyakorolhatnak, ha azokat nem a vonatkozó környezetvédelmi előírásoknak megfelelően használják, működtetik. (443/1012 (XI. 29.) Kormányrendelet.)

A berendezés tartalmaz olyan alkatrészt, amely hulladékká válását követően veszélyes hulladéknak minősül.