

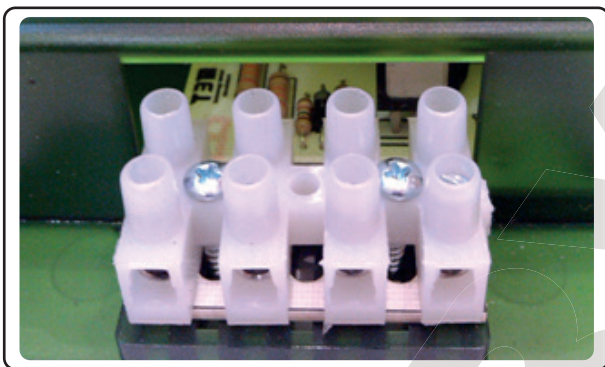
## Green Force trafó bekötése

A következő leírás segítséget nyújt a szakszerű bekötéshez és biztonságos üzemeltetéshez. Nézd át figyelmesen, ha nem vagy biztos magadban fordulj szakemberhez.

Biztonsági figyelmeztetés:

- a blankolás (kábel csupaszítás) ne legyen hosszabb, mint a csatlakozó befogadó képessége
- csak megfelelő méretű kábelt használj, főleg az izzónál, mert ott a gyújtás pillanatában 4,5 Kv feszültség halad át
- egy tartóval csak egy izzót lehet üzemeltetni, valamint a watt számnak meg kell egyeznie (400 w trafóhoz 400 w izzó felel meg)
- a trafót mindig boxon kívül derék fölé helyezd el a balesetek elkerülése végett
- a trafó hőtermel ne tedd gyúlékony felületre
- soha ne szereld áram alatt, mindig húzd ki a konnektorból, izzó cserénél is!
- az izzó és a trafó között maximum 16 méter kábelt lehet használni
- a földelést (zöld sárga) mindig kösd össze és rögzítsd a kialakított helyen

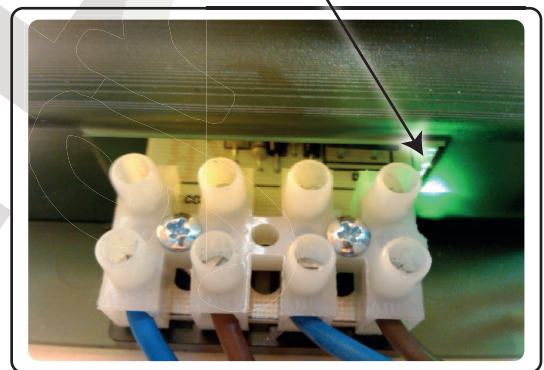
Anyagszükséglet: 1,5 mm 3eres kábel dugvillával  
2,5mm 3eres kábel az izzóhoz



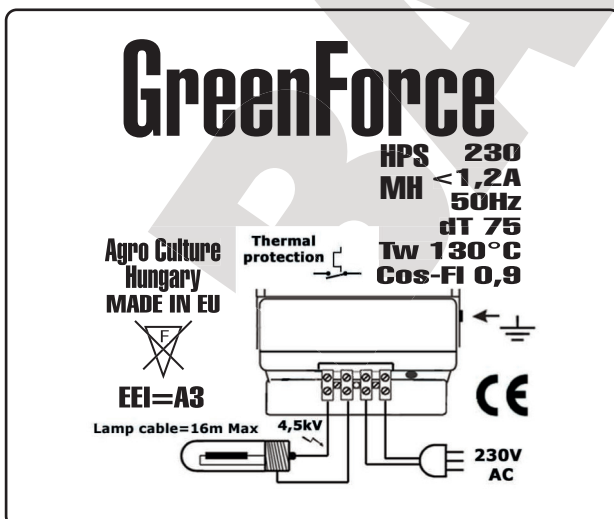
① ② ③ ④

1-2 csatlakozóról az izzóhoz megy a kábel (2.5mm)  
3-4 csatlakozóba a dugvillás kábel kerül ez megy a konnektorba

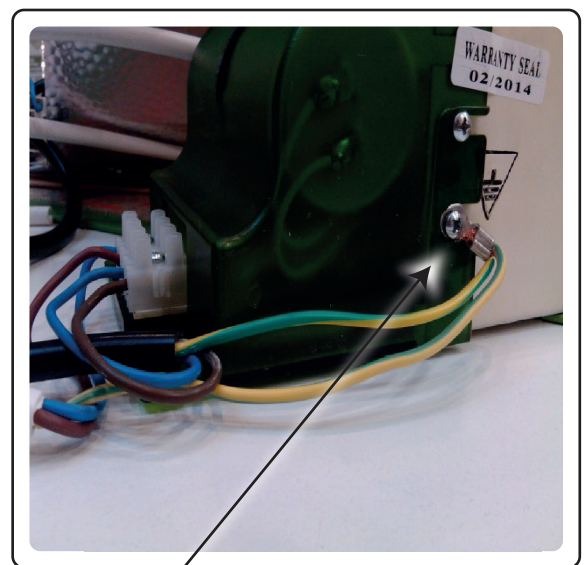
működés közben világító zöld led



1. kék 2. barna 3. kék 4. barna



kapcsolási rajz



földelés bekötése, ne feledd a reflektoron sem

\* A nem szakszerű bekötésből adódó hibákért és balesetekért felelőséget nem vállalunk.