

LED fénycső, T8, 18W, 120 cm, természetes fehér, 5 év garancia, ELMARK



18 wattos T8-as LED fénycső, a 120 cm-es hagyományos fluoescens (úgymond "neon") fénycsövek kiváltására

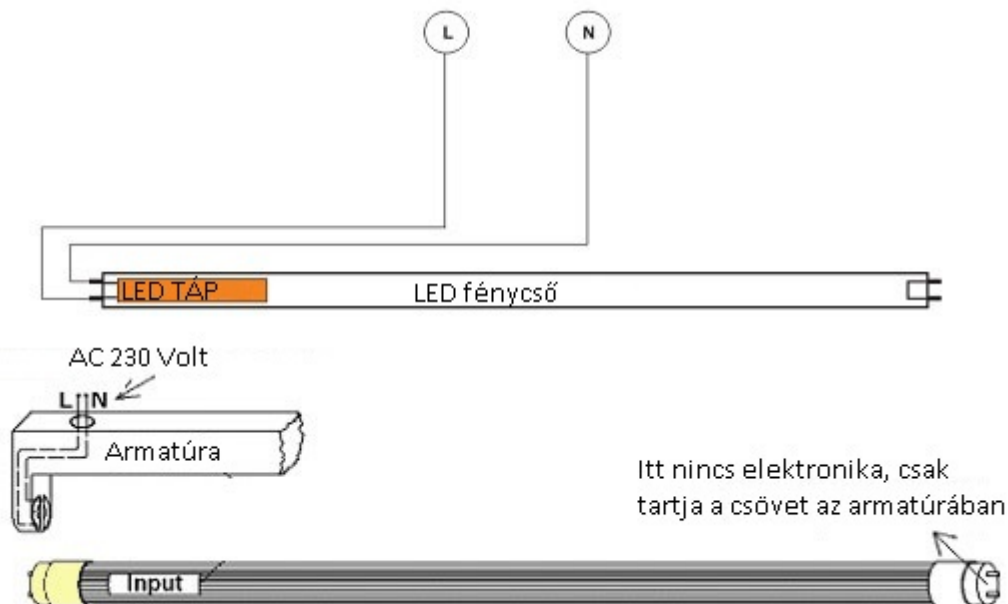
A minimum 50% energia megtakarítás mellett a kényelmi szempontok teljes sora is a LED fénycső mellett szólnak: a LED fénycső a felkapcsolás pillanatában 100 %-os fényerővel világít, élettartamát nem csökkenti a le- és felkapcsolgatás, nem villog, nem zúg, stb.

A meglévő armatúráinkat sem kell eldobnunk, azokba simán becsavarhatóak a LED fénycsövek, csupán egy egyszerű átkötést kell eszközölni: egyszerűen ki kell iktatni a fojtótekerccset és a fénycsőgyújtót, majd direktbe bekötni a 230 voltot a T8-as LED fénycső azon végét tartó foglalatra, amelyen a fénycső gyári címkéje található.

FIGYELEM:

- A földelés vezetékét minden esetben be kell kötni az armatúrába.
- Jólehet a csomag tartalmaz egy gyújtót helyettesítő söntöt (rövidrezáró), javasoljuk, hogy a fent említett átkötést mindenképpen végezze el.
- Bízza szakemberre az üzembe helyezést.

Az alábbi ábrán látható egy egyszerűsített bekötési vázrajz:



| Általános információk | |
|---|-------------------|
| Foglalat típusa | T8 |
| Fejelés típusa | G13 |
| Jótállás időtartama (év) | 5 év |
| Várható élettartam (óra) | 25000 |
| Villamos adatok | |
| Névleges feszültség | 230 V AC |
| Működési feszültség tartomány (V) | 220-240 |
| Frekvencia (Hz) | 50 |
| Teljesítmény (W vagy W/méter) | 18 |
| Telj. megfelelés (hagyományos izzó) | 36 |
| Teljesítmény tényező | >0.5 |
| Világítástechnikai adatok | |
| Beépített LED típus | SMD |
| Szín | Természetes fehér |
| Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat | 4000 |
| Fényáram (lumen vagy lm/m) | 1850 |
| Sugárzási szög (°) | 120 |
| Fény hasznosítás (lumen/Watt) | 100 |
| Színvisszaadás (CRI) | >80 |
| Méret | |
| LED fénycső hossza | 120cm |
| Átmérő (mm) | 28 |
| Hosszúság (mm) | 1213 |
| Fizikai- és környezeti- adatok | |
| Szín | Fehér |
| Forma | Fénycső |
| Konstrukció és anyag | Nano plastic |
| Működési hőmérséklet tartomány (C°) | -20°C / +40°C |
| Környezetállóság (IP kategória) | IP20 |
| Alkalmazás, stílus | |
| Elhelyezés | Beltéri |
| Szerelhetőség | Falon kívüli |
| Speciális tulajdonságok | |
| Be- ki- kapcsolási ciklusok száma | 15000 |

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=3067

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 09. 27. 00:12