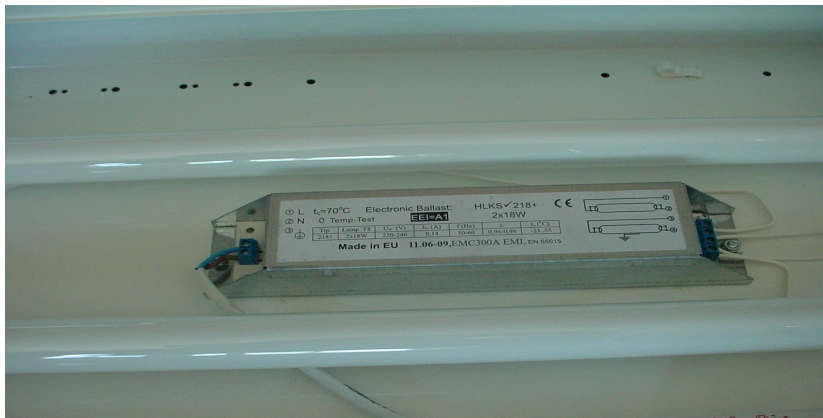


Hidegkatódos elektronikus előtét

Magyar fejlesztés, magyar gyártmány – érvényesíthető garancia

Műszaki paraméterek:

Hálózati feszültség:	230 V
Alkalmazható Neon cső telj.:	T8: 18 W, 36 W, 58 W
Kompatibilitás:	armatúrába, fojtó transzformátor helyére beépíthető
Névleges teljesítmény felv.:	2 x18 W (=36W) esetén 27 W, bemelegedés után 25,5W
Bekötési vázlat:	1 -1 vezetékes
Cosinus FI:	0,96



Előnyei:

- Nincs szükség a gyújtó relére
- **Kiégett izzító szálú csöveket is üzemképesé teszi**, ha a gáztöltet ép !!!
- 1-1 vezeték a csőfoglalathoz
- A cső névleges teljesítményéhez képest 50 % energia megtakarítás
- **Azonnali gyújtás** (egyszerre = **nincs villódzás**)
- Korlátlan ki- bekapcsolás tűrés
- **Villogásmentes** (50 Hz-es villogás nincs), *forgó alkatrészes műhelyekben* is javasolt
- **Dimmelhető, mozgásérzékelőre kapcsolható**
- Egyszerű telepítés
- Azonos színhőmérsékletű fénykibocsájtás
- Jelentős költségmegtakarítás érhető el (nincs gyújtó csere, régi csövek újrahaznosíthatók)
- Csövek várható élettartama 50.000 óra (napi 10 órás működés mellett, több mint 10 év)

1 db hidegkatódos elektronikus előtéttel két fénycső működtethető

