

LED fénycső, T8, 18W, 120 cm, természetes fehér, OFFICE



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

Az OFFICE fénycsövek kifejezetten magas igények kiszolgálására lett kifejlesztve. Intenzív, már-már extrém üzemeltetési körülmények között is megállja helyét, akár 7/24-es üzemmódban is.

Garancia: 2 év.

A++ besorolás!

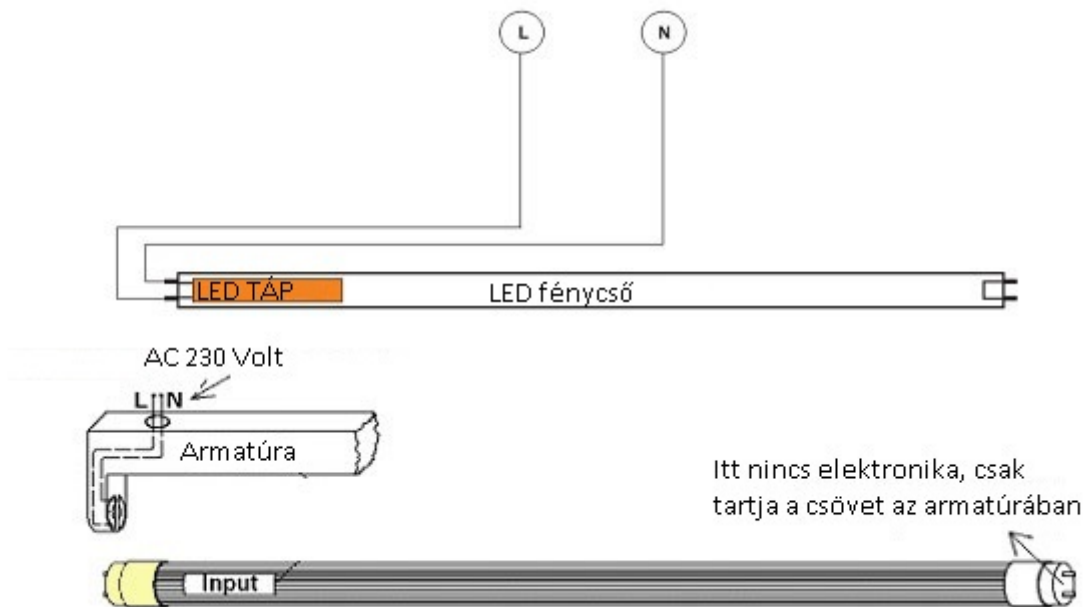
A minimum 50% energia megtakarítás mellett a kényelmi szempontok teljes sora is a LED fénycső mellett szólnak: a LED fénycső a felkapcsolás pillanatában 100 %-os fényerővel világít, élettartamát nem csökkenti a le- és felkapcsolgatás, nem villog, nem zúg, stb.

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 fénycsógyújtót, 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.
- Jóllehet 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:



Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	V-TAC
Gyártó cikkszama (SKU)	6273
Foglalat típusa	T8
Jótállás időtartama (év)	3 év
Várható élettartam (óra)	20000
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)	1600
Sugárzási szög (°)	160
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	88
Méret	
LED fénycső hossza	120cm
Átmérő (mm)	28
Hosszúság (mm)	1200
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fehér
Forma	Fénycső

Konstrukció és anyag	Műanyag
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-20°C / +45°C
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
Alkalmazás, stílus	
Elhelyezés	Beltéri
Szerelhetőség	Falon kívüli
Speciális tulajdonságok	
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	15000

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=1087

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 11. 21. 15:34

Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág
1148 Budapest, Fogarasi út 43/A
Nyitvatartás: hétköznap 8-18 óráig

E-mail: bekapcs@ledvonal.hu
Web: www.ledvonal.hu