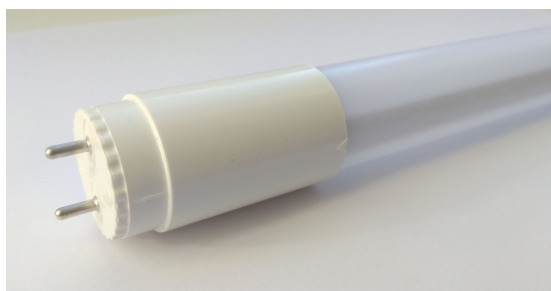


Tub cu LED-uri tip T8 G13 11W 600mm



### Avantaje tehnologiei LED:

- ✓ Economie de energie > 50% față de tuburi fluorescente
- ✓ Durată de viață prelungită
- ✓ Costuri reduse de întreținere
- ✓ Rezistență la fluctuații și șocuri
- ✓ Nu conține mercur, nu emite UV
- ✓ Garanție pe termen lung
- ✓ Start instantaneu

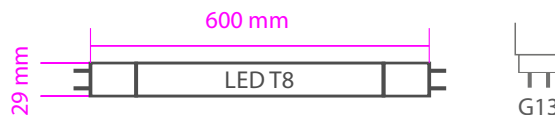
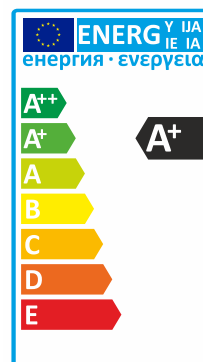
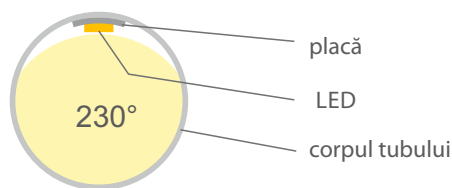
### Particularitățile produsului:

- ✓ Eficacitatea luminoasă >90 lm /W
- ✓ Corp din plastic **NANO**:
  - ușor și rezistent
  - transmite >90% de lumină
  - lumina bine difuzată și moale
- ✓ Luminează fără fluctuații
- ✓ Indice înalt de redare a culorii

### Date tehnice:

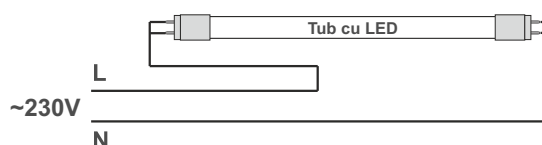
- Cod produs: 10105019
- Model: FAVOR T8
- Tensiune de lucru: ~180...260 V
- Putere nominală: 11 W
- Echivalent fluorescent: 18 W
- Factor de putere: **0,85**
- Flux luminos: **> 990 lm**
- Eficacitate luminoasă: 90 lm / W
- Temperatura culorii: 6500K
- Unghi de iluminare: 230°
- Indice de redare a culorii: > 82 Ra
- Factor de menținere al fluxului lum. după 6 000 de ore de lucru: **> 90%**
- Timp de încălzire: < 1 s
- Timp de start: < 0,5 s
- Cicluri de comutare: > 40 000
- Grad de protecție: IP20
- Temperatura ambientală: -20°C...+40°C
- Durata de viață a LED-urilor: > 25 000 ore
- Garanție: 24 luni

### Tehnologia nouă



Înainte de instalare, citiți instrucțiunile!

### Schema de conectare directă:



### Domeniu de utilizare

Pentru iluminatul general de interior, comercial și al instituțiilor HoReCa, etc.







Contribuție DEEE (Timbrul Verde) este inclusă în pret  
 Marca FAVOR® este marca înregistrată, protejată de drepturile de proprietate intelectuală  
 Reproducerea de orice fel a Logo-ului și a textului fără acordul detinatorului este interzisă.

### INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE ȘI SIGURANȚĂ a tubului cu LED-uri «FAVOR»

**Citiți această instrucțiune cu atenție înainte de utilizare și păstrați-o pentru referire în viitor!**

1. Tubul cu LED-uri T8 “FAVOR” este proiectat pentru tensiune de alimentare nominală de **~220-240V** în circuitul **fără aparatul** adițional utilizat pentru tuburi fluorescente precum balasturi și startere !!!
2. Tubul cu LED-uri T8 “FAVOR” este proiectat pentru a înlocui tuburi fluorescente T8:  
Tubul cu LED-uri T8 de 11W 600mm înlocuiește tubul fluorescent T8 de 18W 600mm  
Tubul cu LED-uri T8 de 22W 1200mm înlocuiește tubul fluorescent T8 de 36W 1200mm  
Tubul cu LED-uri T8 de 30W 1500mm înlocuiește tubul fluorescent T8 de 58W 1500mm
3. Temperatura ambientală de funcționare normală este -20°C...+40°C
4. Acest tub cu LED-uri T8 “FAVOR” nu este compatibil cu toate corpurile de iluminat fluorescente existente pe piață. Diapazonul temperaturii de funcționare a tubului cu LED-uri este mai limitat (restrâns). În cazul, când există vreo incertitudine referitor la posibilitatea utilizării acestui tub cu LED-uri, neapărat trebuie să vă consultați cu producătorul sau furnizorul.
5. Acest tub cu LED-uri T8 “FAVOR” este proiectat pentru iluminat general excluzând, de exemplu, mediul exploziv sau cu temperaturi scăzute / ridicate.

	Tubul cu LED-uri T8 “FAVOR” nu este potrivit pentru utilizarea cu balasturi electro-magnetice.		Tubul cu LED trebuie să fie folosit în condiții uscate sau în corpuri de ilum. care îi asigură protecție.
	Acest tub cu LED-uri nu poate fi folosit în corpurile de iluminat de urgență cu tuburi fluorescente T8.		Acest tub cu LED-uri nu este dimabil / compatibil cu variator de lumină.

#### Atenție !

**Lucrările de instalare și conectare pot fi efectuate numai de persoane calificate autorizate !  
Este obligatoriu reutilizarea corpului de iluminat fluorescent !**

#### Schema de conectare directă:

