

# FISA TEHNICA

## Tub fluorescent T8 36W Black light

230V+10%, 50 Hz, EN 60081

### A SE CITI CU ATENTIE INAINTE DE INSTALARE

#### DOMENIU DE UTILIZARE:

• Destinat iluminării interioare și exterioare (baruri, reclame luminoase, cluburi, magazine - vitrine frigorifice, diverse aplicații, aparate sau încastrate) în funcție de corpul de iluminat;

#### CONDITII DE DEPOZITARE, MANIPULARE SI TRANSPORT:

• Produsul se va depozita la temperaturi cuprinse între -5°C ~ 40°C umiditate mai mică de 60%;

• Se recomandă evitarea socurilor (trepidatiilor) atât în timpul manipularii, transportului și depozitării;

#### ATENționARI:

- Folosirea tuburilor fluorescente la circuite cu întrerupătoare cu led sau variatoare reduce durata de viață a tuburilor.
- A nu se utiliza cu variator (dimmer), întrerupător electronic, fotocelule, dispozitive cu temporizatoare.
- Acest produs poate fi folosit în aplicații exterioare, dar în corpuri de iluminat cu un grad de protecție mai ridicat de (IP54).
- Montarea lampii fluorescente în dulie se va face prin rotire.
- Lampile trebuie să funcționeze în corpuri de iluminat care pot reține fragmente de sticlă în caz de spargeri accidentale a sursei fluorescente; În cazul deteriorării dispersorului corpului de iluminat, recomandăm înlocuirea acestuia în cel mai scurt timp;
- În cazul în care lampile fluorescente sunt montate în exterior, ele trebuie să fie protejate de contactul direct cu picăturile de apă, zăpadă, sau cu vapori de apă, etc. pentru a evita deteriorarea acestora;

| Caracteristici              |               |
|-----------------------------|---------------|
| Tip:                        | T8            |
| Putere lampa:               | 36W           |
| Dulie:                      | G13           |
| Tensiune alimentare:        | 230V          |
| Frecvența:                  | 50Hz          |
| Lumeni (Lm):                | 300           |
| Culoare:                    | BLACK LIGHT   |
| Durata de viață:            | 8000 ore      |
| Diametru Tub (D, mm):       | 26            |
| Lungime cu Dulie (L, mm):   | 1212          |
| Lungime fara Dulie (l, mm): | 1200          |
| Greutate (gr):              | 208           |
| Volum (cm3):                | 940.8         |
| Temperatura lucru:          | 0°C ~ +40°C   |
| Cod EAN:                    | 5948668001210 |
| Bucati cutie / bax:         | 1 / 25        |

#### Important:

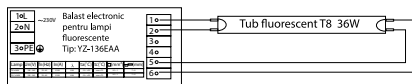
Securitatea acestor lampi fluorescente, este garantată doar în condițiile, în care sunt respectate instrucțiunile. Asigurați-vă că toți utilizatorii acestui produs vor cunoaște aceste instrucțiuni.

Lampile fluorescente montate în corpuri de iluminat cu balast electromagnetic, trebuie să aibă montat condensator pentru compensarea factorului de putere.

Pentru iluminatul exterior se recomandă folosirea tubului fluorescent în corpuri de iluminat special cu un grad de protecție mai ridicat de (IP54).



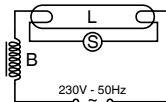
Schita montaj pentru tub fluorescent T8 36W cu balast electronic 1x36W 3AAA



Schita montaj pentru tub fluorescent T8 36W cu balast electromagnetic 1x36W

#### Legenda:

- L : tub fluorescenta
- S : starter
- B : balast electromagnetic



- Nu aruncați aceste produse împreună cu gunoii menajeri;
- Reciclați-le la centrele specializate, dacă este posibil;
- Pentru informații referitoare adresati-vă autorităților locale competente sau furnizorului dumneavoastră;

*That's all-light*  
**LOHUIS**®

Importator:  
Lohuis Romania  
B-dul Iuliu Maniu nr. 528,  
Sector 6, București  
Tel.: 021 317 06 46  
www.lohuis.ro

A product of  
**LOHUIS**®  
ROMANIA