

# FISA TEHNICA

## Tub fluorescent T8 18W Black light

230V+10%, 50 Hz, EN 60081

### A SE CITI CU ATENTIE INAINTE DE INSTALARE

#### DOMENIU DE UTILIZARE:

• Destinat iluminarii interioare si exterioare (baruri, reclame luminoase, cluburi, magazine - vitrine frigorifice , diverse aplicatii, aparente sau incastrate) in functie de corpul de iluminat;

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

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

• Se recomanda evitarea socurilor (trepidatiilor) atat in timpul manipularii, transportului si depozitarii;

#### ATENTIONARI:

- Folosirea tuburilor fluorescente la circuite cu intrerupatoare cu led sau variatoare reduce durata de viata a tuburilor.
- A nu se utiliza cu variator (dimmer), intrerupator electronic, fotocelule, dispozitive cu temporizatoare.
- Acest produs poate fi folosit in aplicatii exterioare, dar in corpuri de iluminat cu un grad de protectie mai ridicat de (IP54).
- Montarea lampii fluorescente in dulie se va face prin rotire.
- Lampile trebuie sa functioneze in corpuri de iluminat care pot retine fragmente de sticla in caz de spargeri accidentale a sursei fluorescente; In cazul deteriorarii dispersorului corpului de iluminat, recomandam inlocuirea acestuia in cel mai scurt timp;
- In cazul in care lampile fluorescente sunt montate in exterior, ele trebuie sa fie protejate de contactul direct cu picaturile de apa, zapada, sau cu vapori de apa, etc. pentru a evita deteriorarea acestora;

Caracteristici	
Tip:	T8
Putere lampa:	18W
Dulie:	G13
Tensiune alimentare:	230V
Frecventa:	50Hz
Lumeni (Lm):	300
Culoare:	BLACK LIGHT
Durata de viata:	8000 ore
Diametru Tub (D, mm):	26
Lungime cu Dulie (L, mm):	604
Lungime fara Dulie (l, mm):	589
Greutate (gr):	104
Volum (cm <sup>3</sup> ):	470.4
Temperatura lucru:	0°C ~ +40°C
Cod EAN:	5948668001203
Bucati cutie / bax:	1 / 25

#### Important:

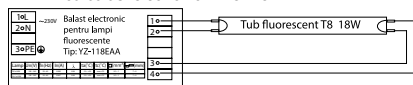
Securitatea acestor lampi fluorescente, este garantata doar in conditiile, in care sunt respectate instructiunile. Asigurati-va ca toti utilizatorii acestui produs vor cunoaste aceste instructiuni.

Lampile fluorescente montate in corpuri de iluminat cu balast electromagnetic, trebuie sa aiba montat condensator pentru compensarea factorului de putere.

Pentru iluminatul exterior se recomanda folosirea tubului fluorescent in corpuri de iluminat special cu un grad de protectie mai ridicat de (IP54).



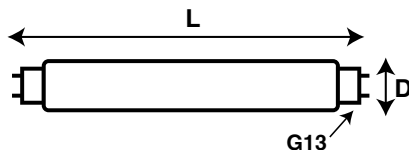
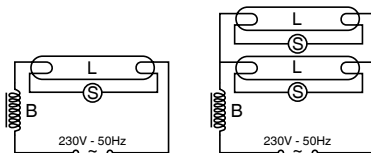
Schita montaj pentru tub fluorescent T8 18W cu balast electronic 1x18W 3AAA



Schita montaj pentru tub fluorescent T8 18W cu balast electromagnetic 1x18W si 2x18W

#### Legenda:

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



- Nu aruncati aceste produse impreuna cu gunoii menajeri;
- Reciclatile la centrele specializate, daca este posibil;
- Pentru informatii referitoare adresati-va autoritatilor locale competente sau furnizorului dumneavoastra;

That's all-light  
**LOHUIS**<sup>®</sup>

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

A product of  
**LOHUIS**<sup>®</sup>  
ROMANIA