

# TUBS T-8 D'ALTA POTÈNCIA



### Avantatges competius

- Ttub T-8 d'alta potència per operar en altura o amb requeriments especials (zones de treball d'enginyeria, arquitectura, aules, etc).
- Encesa instantània.
- No produeix interferències amb aparells electrònics.

- Alta eficiència, 130 Lm/W.
- Llarga vida útil de 50.000 hores.
- Sense manteniment.

### Aplicacions

- Ús en altura a comerç i indústria.
- Útil a zones on es requereix molta llum (oficines d'enginyeria i arquitectura, escoles tècniques, zones de control de qualitat, etc).

### Característiques

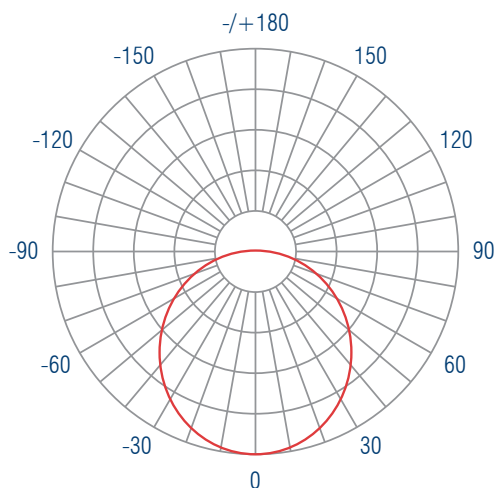
- Xips led d'alta qualitat LEXTAR.
- Font d'alimentació reforçada.



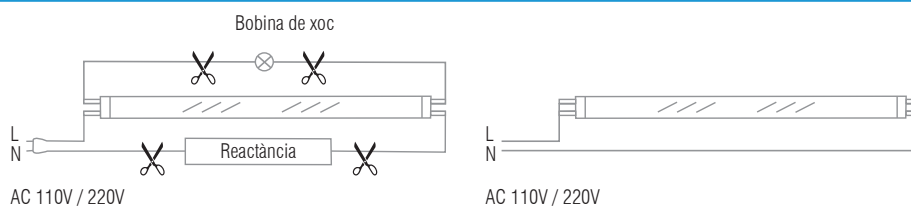
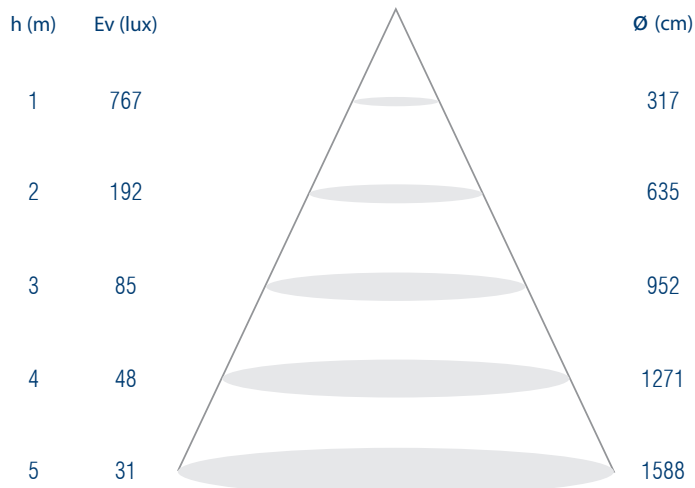
Lm		t (h)	W	V	K	Lm/W	PF	CRI	IP
2800	120	50.000	22	100 - 240	6000	128	>0,95	>80	50
3840	150	50.000	30	100 - 240	6000	128	>0,95	>80	50

MODEL 22W (Valors amb un error < 0,5%)

DISTRIBUCIÓ DE LLUM



VALOR PROMIG DE LUMINÀNCIA

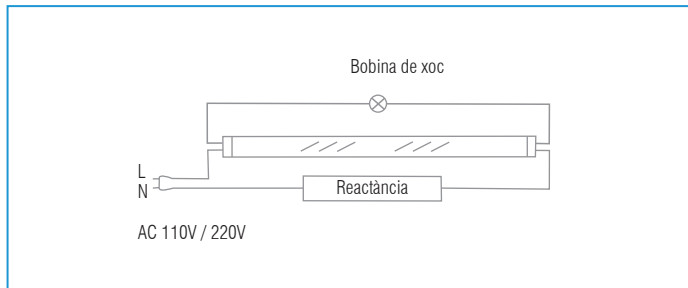


- 1) Extreure bobina de xoc - 2) Extreure reactància - 3) Connectar el tub LED directament a AC 110V / 220V

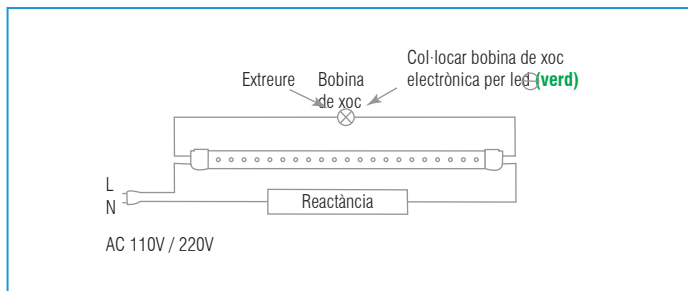
# TUBS T-8 D'ALTA POTÈNCIA

## GUIA D'INSTAL·LACIÓ PER A TUBS LED AMB ÚNIC COSTAT DE CONNEXIÓ

### 1. Reactància Inductiva (Instal·lació tradicional)

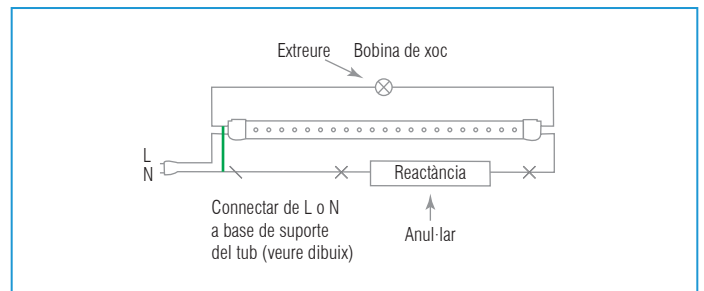


#### Opció 1



Desconnectar electricitat, treure tub convencional. Treure la bobina de xoc existent i canviar per bobina de xoc per a LED. Posar el tub LED en la seva posició.

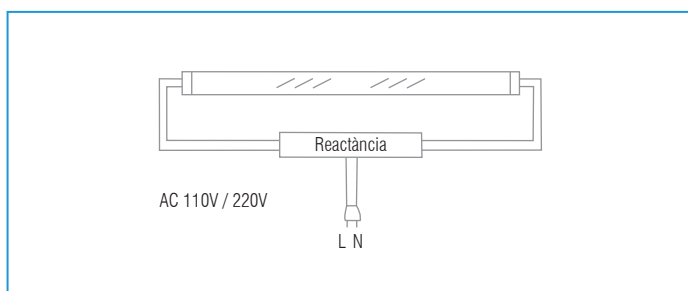
#### Opció 2



Desconnectar electricitat, treure tub convencional i bobina de xoc existent. Anul·lar la reactància i col·locar el tub LED.

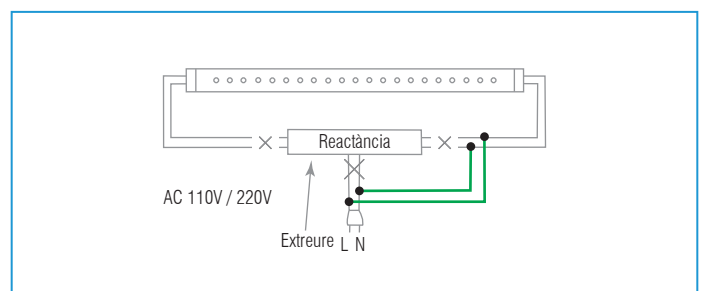
### 2. Reactància electrònica (sense bobina de xoc)

#### Instal·lació actual



Fluorescent tradicional amb reactància electrònica (sense bobina de xoc)

#### Solució amb tub LED



Desconnectar electricitat i treure el tub convencional. Eliminar la reactància electrònica i connectar L i N al mateix suport del tub. Col·locar el tub LED. Connectar l'electricitat.



#### ATENCIÓ

- 1) Controlar el voltatge, els tubs funcionen entre 100V i 254V.
- 2) Segueixi les instruccions de muntatge per a una correcta instal·lació.
- 3) No toqui els tubs quan estan encesos.
- 4) És necessari desconnectar el corrent quan es manipulin els tubs per evitar curtcircuits i no malmetre el producte.
- 5) Utilitzar suports de doble pol (estàndard)
- 6) No mirar directament als LEDs durant molt de temps.