

CORP DE ILUMINAT JB NV-4101.31

Corpul de iluminat cu tuburi fluorescente de tip JB vine echipat cu droser electronic, acesta este capabil sa realizeze un iluminat de calitate si sa acopere toata gama de puteri necesara celor mai comune aplicatii.



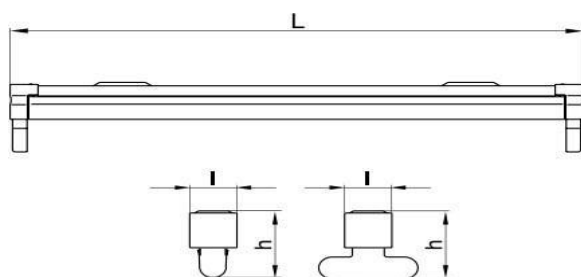
Specificații tehnice generale:

Carcasă..... Otel vopsit in camp electrostatic
Sursa de lumină Tub fluorescent T8
Soclu G13
Ambalaj..... Individual
Grad de protecție IP20
Temperatura de funcționare -20 ÷ 50 °C
Umiditatea mediului ambiant... <90%
Echipare..... Droser electronic
Tensiune alimentare..... 220 ÷ 240 Vac
Frecvența tensiune alimentare... 50/60 Hz
Factor de putere..... cosφ≥0.92

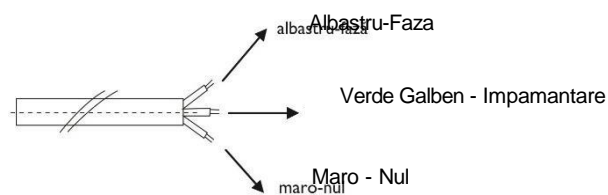
Specificații tehnice nominale:

| Cod | Model | Putere [W] | Curent absorbit [A] | Dimensiuni LxIxH [mm] | Cantitate buc/bax | Dimensiuni bax LxIxH [cm] | Greutate bax [Kg] |
|-----------|---------------|------------|---------------------|-----------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|
| EL0035683 | NV-4101.31118 | 1 x 18 | 0.087 | 626 x 51 x 35 | 12 | 64 x 22 x 12 | 10 |
| EL0035685 | NV-4101.31218 | 2 x 18 | 0.174 | 626 x 55 x 35 | 12 | 64 x 22 x 12 | 11 |
| EL0035684 | NV-4101.31136 | 1 x 36 | 0.174 | 1236 x 51 x 35 | 12 | 64 x 22 x 12 | 14 |
| EL0035682 | NV-4101.31236 | 2 x 36 | 0.348 | 1238 x 55 x 35 | 12 | 125 x 22 x 12 | 19.5 |
| EL0035687 | NV-4101.31158 | 1 x 58 | 0.280 | 1236 x 51 x 35 | 12 | 155 x 22 x 12 | 22.5 |
| EL0035686 | NV-4101.31258 | 2 x 58 | 0.560 | 1550 x 55 x 35 | 12 | 155 x 22 x 12 | 34 |

Diagramă dimensională :



Diagramă conexiuni electrice:



Diagramă fotometrică :

