

# 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.



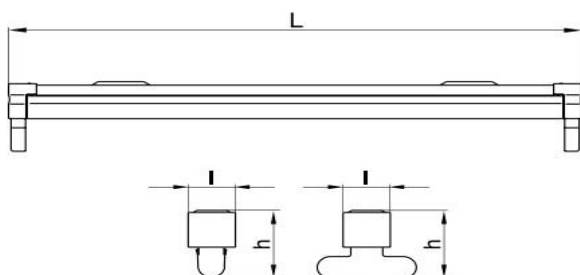
## Specificații tehnice generale:

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.....cos $\phi$ ≥0.92

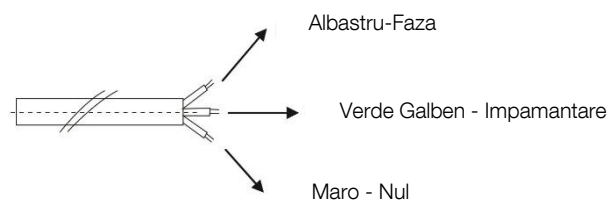
## Specificații tehnice nominale:

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 51 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 175 x 65	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 :

