

# CORP DE ILUMINAT LED LT103-NV-4101



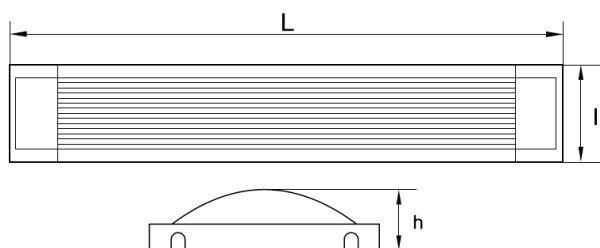
## Specificații tehnice generale:

Carcasă.....	Otel vopsit in camp electrostatic
Dispensur.....	PVC
Sursă luminoasă.....	LED
Ambalaj.....	Individual
Grad de protecție.....	IP40
Temperatură de funcționare.....	-20 ÷ 50°C
Umiditatea mediului ambiant.....	<90%
Echipare.....	Driver
Tensiune alimentare.....	220 ÷ 240 Vac
Frecvență tensiune alimentare.....	50/60 Hz
Factor de putere.....	cosj ≥ 0.92
Distorsiuni armonice totale.....	<20%

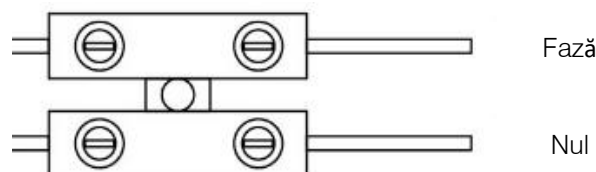
## Specificații tehnice nominale:

Cod	Model	Putere [W]	Curent absorbit [A]	Temperatura de culoare [K]	Flux luminos [Lm]	Dimensiuni LxIxh [mm]	Cantitate buc/bax	Dimensiuni bax LxIxh [mm]	Greutate bax [Kg]
EL0059580	NV-4101.10531	10	0.048	6400	700	292x75x26	40	210x325x270	8.38
EL0059581	NV-4101.20131	20	0.096	6400	1400	592x75x26	30	610x325x270	10.56
EL0059582	NV-4101.40131	40	0.192	6400	2800	1192x75x26	30	1210x325x270	15

## Diagramă dimensională :



## Diagramă conexiuni electrice:



## Diagramă fotometrică :

