

Caracteristici tehnice corp:

- Carcasă:** policarbonat ALB
- Dispensor:** policarbonat transparent rezistent la socuri mecanice.
- Sursa luminoasa:** Tub fluorescent T5
- Montaj:** aplicat
- Ambalaj:** individual
- Grad de protectie:** IP40
- Acumulator:** 6X2,8V 2.8 Ah -incapsulat pe baza de acid
- Autonomie:** 2,5~5 ore
- Timp incarcare:** ~16~20 ore
- Tensiune alimentare:** 220÷240 V
- Frecventa tensiune alimentare:** 50/60 Hz
- Alte etichete disponibile:** HIDRANT, STANGA, DREAPTA, SUS, JOS.



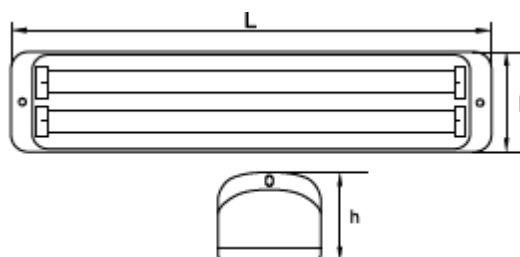
**ATENȚIE!**

Este strict interzisă modificarea sau transformarea construcției electrice sau mecanice a corpului de iluminat.

Corpul poate fi folosit in medii cu temperaturi cuprinse intre -20°C si 40°C.

Pastrati manualul de utilizare pentru a-l putea consulta ulterior.

Diagrama dimensională:



	Cod	Model	Putere [w]		Dimensiuni LxIxh [MM]	Cantitate [Buc/bax]	Dimensiuni bax [cm]	Greutate bax [kg]
Tipuri	EL0018707	TG-4015.09208	2x8	Detalii logistice	368x85x89	10	46x38x18.5	12