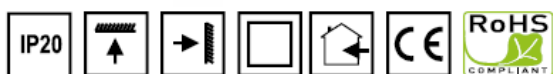


## Senzor MICROWAVE

**ATENȚIE!**

Este strict interzisă modificarea sau transformarea construcției electrice sau mecanice a senzorului

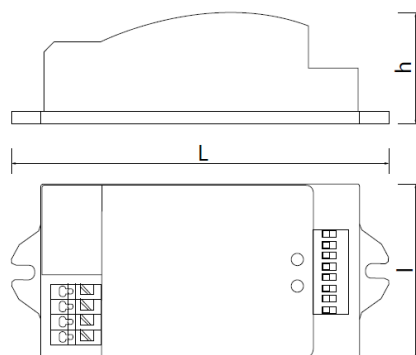
Senzorul poate fi folosit în medii cu temperaturi cuprinse între -20°C și 30°C.

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

## Informatii generale:

Material .....	Policarbonat
Culoare .....	Alb
Montaj .....	Incastrat
Temperatura mediului de operare ..	-20°C...+40°C
Grad de protecție .....	IP20
Tensiune de lucru .....	230 ±10% Vca
Distanța de detecție .....	2-10 (m)
Temporizare .....	Reglabil între :10''÷ 30'
Sensibilitate intensitate luminoasă...	10-500 lux
Raza detecție .....	360°
Înălțime instalare .....	0.5 ÷4 (m)
Sarcina maximă .....	1200 (W) *la 220V

## Diagrama dimensiunilor:



## Tabel cu tipurile disponibile:

	Cod	Model	Culoare	Dimensiuni (mm) LxIxh	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni Bax (kg)	Greutate bax (Kg)
<b>MICROWAVE</b>	EL0027414	TG-1111.11	Alb	90 x 40 x 25	100	54 x 29 x 21.5	10