



CARACTERISTICI TEHNICE

- Tensiune alimentare.....220-240 Vac
- Temperatura mediului ambiant.....-20°C...+40°C
- Umiditatea mediului ambiant93%
- Sensibilitate la lumină.....<5 – 50 lux *
- Rază de detecție360°
- Viteza de detecție0.6 - 1.5 m/s
- Înălțime de instalare.....0.5 – 3.5 m
- Încărcare maximă1200W (~220 AC)
- Curent maxim.....10 A
- Grad de protecțieIP44



Este strict interzisă modificarea sau transformarea construcției electrice sau mecanice a senzorului.
Dispozitivul poate fi folosit în medii cu temperaturi cuprinse între -20°C și 40°C.
Pastrați manualul de utilizare pentru a-l putea consulta ulterior.

DATE NOMINALE

Cod	Model	Dimensiuni LxIxH[mm]	Cantitate [buc./bax]	Dimensiuni bax [cm]	Greutate bax [Kg]
EL0023864	TG-1102.02	146x62x36	100	38.5 x 38 x 40.5	13.2

DIAGRAMA DIMENSIONALĂ

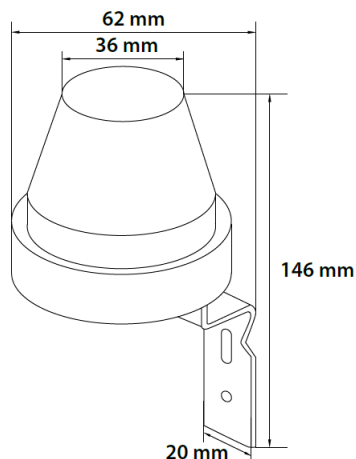


DIAGRAMA CONEXIUNI ELECTRICE

