



## stand@light

- Misurazione automatica
- Gestisce fino a 50 persone al minuto
- Segnale acustico e visivo
- Display digitale ad alta visibilità

## Modalità di funzionamento

Avvicinando la fronte allo strumento, la misurazione avverrà automaticamente. Nel caso in cui venga rilevata una temperatura corporea fuori dal range impostato (es. 37,5°C) lo strumento emetterà un segnale acustico e visivo di allarme.

Tipo	Sensore ad infrarossi
Range temperatura corporea	35°C - 42°C
Consumo di energia	Circa 1W
Supporto	Piantana a pavimento in alluminio verniciato nero opaco.
Specifiche ambientali di utilizzo	5°C - 45°C con umidità relativa < 80%
Alimentazione	220 VAC - (Opzionale: alimentazione a batteria ricaricabile)
Tempo di misurazione	0.5 - 1 s
Precisione	± 0.2°C
Misurazione temperatura ambiente	Sensore dedicato
Allarme	Allarme acustico e luminoso in caso di temperatura corporea fuori range
Accessori	1 dispenser gel igienizzante con fotocellula (funziona con 4 batterie AA+) Placca salvagoccia in plexiglass trasparente