

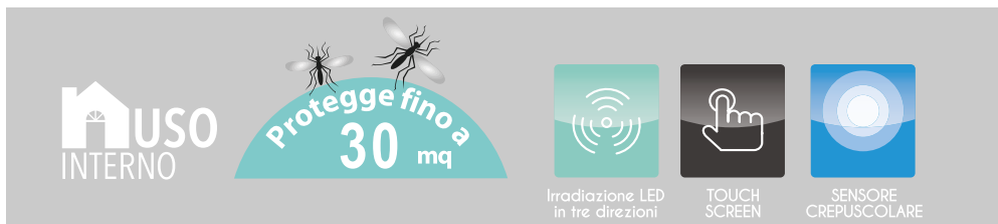


Attrae e cattura le zanzare comuni e altri insetti volanti attivi nelle ore serali e notturne. Alimentazione USB.

ZENTRAP emette una luce LED UV con lunghezza d'onda compresa tra 360 e 400 nm (nanometri) che risulta fortemente attrattiva per le zanzare attive nelle ore serali e notturne ed i flebotomi.

Le zanzare comuni e gli altri insetti volanti attivi nelle ore serali e notturne, vengono attratti dalla luce e si avvicinano all'apparecchio dove sono aspirati dalla ventola che le intrappola nel cestello di raccolta tramite l'imbuto a nassa.

- ✓ Efficace
- ✓ Silenziosa
- ✓ Semplice
- ✓ Intelligente
- ✓ Non usa pesticidi
- ✓ Non emette odori
- ✓ Facile da pulire
- ✓ Amica dell'ambiente



CESTELLO DI RACCOLTA E IMBUTO A NASSA



✓ LUCI UV LED



✓ INGRESSO MICRO USB



✓ CAVETTO USB INCLUSO



Assorbimento: 3 Watt

Misure: 16,4 x 16,4 x 30 (h) cm

Input USB: 5V ~ 1A

Illuminazione: UV LED

NOVITÀ

DESIGN CHE BEN SI ARMONIZZA CON TUTTI GLI AMBIENTI DI CASA

LUCE BLU IDEALE PER LA CATTURA DELLE ZANZARE
COMUNI ATTIVE NELLE ORE SERALI E NOTTURNE



**SENSORE
CREPUSCOLARE**

MODALITÀ INTELLIGENTE

Il sensore crepuscolare fa sì che l'apparecchio si accenda autonomamente nelle ore serali e notturne o in assenza di luce e si spenga in automatico nelle ore diurne o in presenza di luce.

Dimensioni: 16,4 x 16,4 x 30 cm
Peso: 0,30 kg

Confezione: scatola
Imballo: 6 pz - U.V.: 2 pz