

## X-TERMIN

Trappola elettroluminosa per mosche

### Caratteristiche:

Trappola elettroluminosa di dimensioni ridotte per una protezione di circa 40 mq. Costruita in ABS, particolarmente resistente agli urti, ha in dotazione un cartone collante altamente efficace. Il suo design moderno, che richiama le appliques, e le dimensioni ridotte la rendono adatta ad ogni ambiente.

### Informazioni Tecniche:

Dimensioni (LuxLaxh): 16x8,5x23,5 cm

Peso a vuoto: 660 g

Area di copertura: 40 m<sup>2</sup>

Alimentazione: elettrica, 220 V-50 Hz

Lampade: UV, 1 x 9 W

Cartone collante (luxla): 17x11,5 cm

### Modalità d'impiego:

Posizionare la trappola elettroluminosa appesa al muro o su una superficie orizzontale, in un luogo lontano da fonti luminose dirette. Sostituire le lampade UV almeno una volta all'anno. Sostituire il cartone collante quando necessario. La sostituzione delle lampade e del cartone collante non richiedono attrezzature particolari.

### Avvertenze:

Conforme alle Direttive CEE 2004/108 e CEE 2006/95.

### Unità di vendita:

1 pezzo (cartone 6 pezzi)

“ *Difesa degli ambienti* ”

