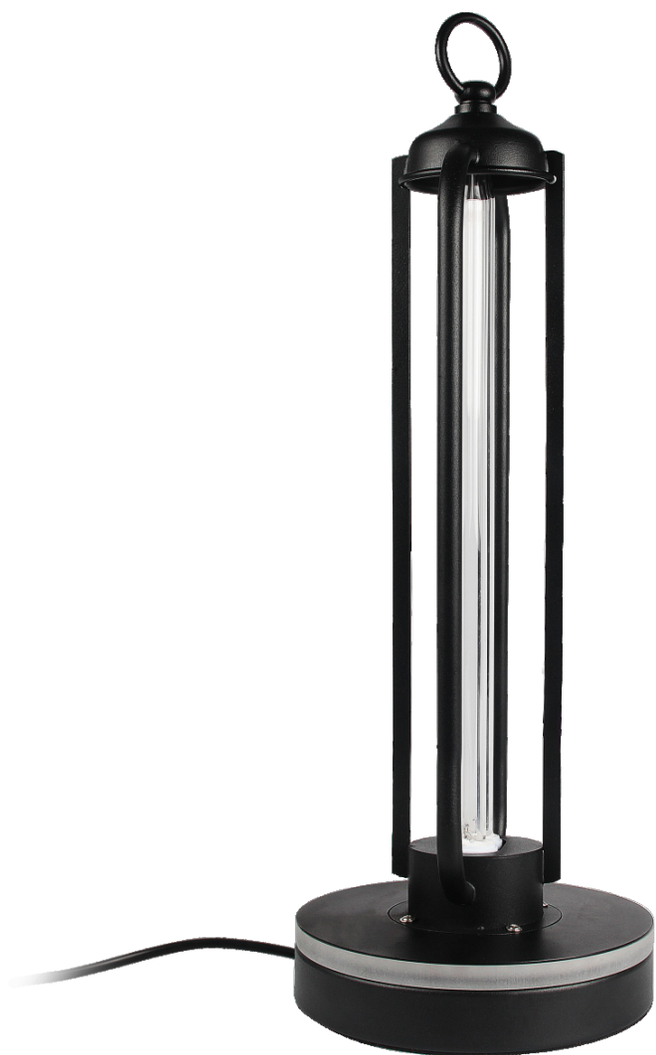




General Swiss Energy



-  Remote control
-  Ban suction
-  Ban on visual
-  Warranty 1 years

Caratteristiche

La lampada di disinfezione UV agisce principalmente sul DNA del microrganismo, distrugge la struttura del DNA e fa perdere la funzione di riproduzione e l'auto-replicazione, può raggiungere l'obiettivo di sterilizzazione e disinfezione. Adatto per la sterilizzazione dello spazio <40m².

Disinfezione, purificazione dell'aria. Può uccidere Candida albicans, Staphylococcus aureus ed Escherichia coli sulle superfici degli oggetti inquinati dai batteri.

Dettagli tecnici del prodotto

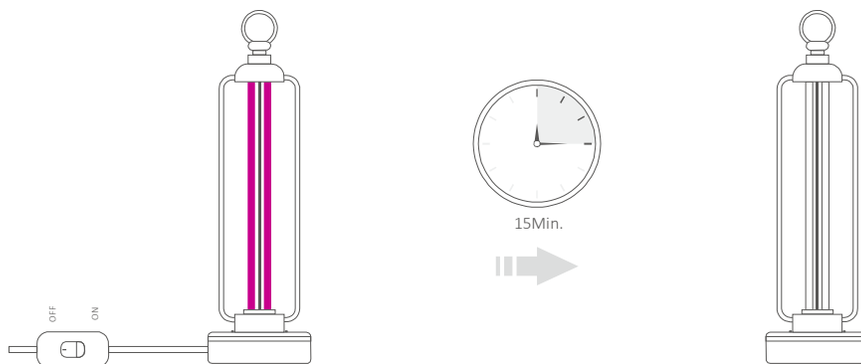
Product Name	Product Model	Rated Power (W)	Rated Freq. (Hz)	Rated Voltage (V)	Product Size	Package Size (mm)	Control Mode	Service Life
UV disinfection lamp	GSE-UVO-01	42	50	220V (EU) 110V (US)	160 * 160 * 520	190 * 190 * 580	temperature control	≥ 5000h

Utilizzo

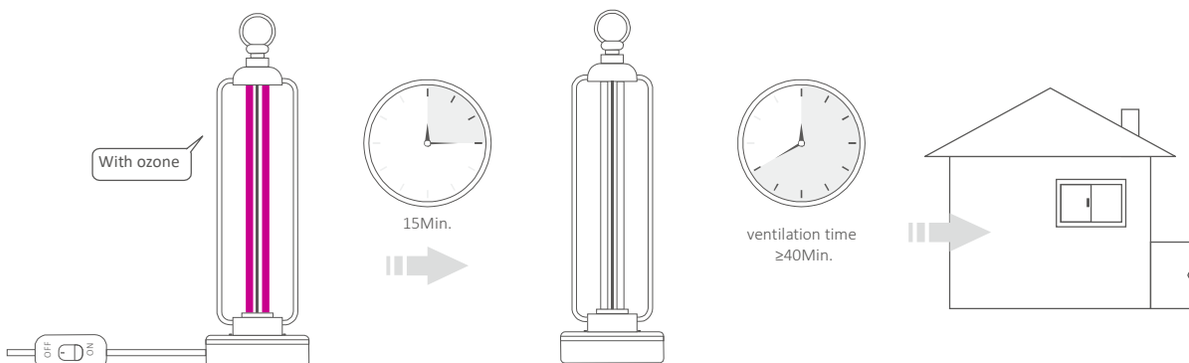
● Metodo 1

Premere il tasto di accensione per iniziare, la luce viola sull'host sarà accesa e il tempo di disinfezione predefinito è di 15 minuti.

● Dopo il completamento della disinfezione in base al tempo selezionato, la lampada a raggi ultravioletti si spegnerà automaticamente e tornerà all'impostazione iniziale



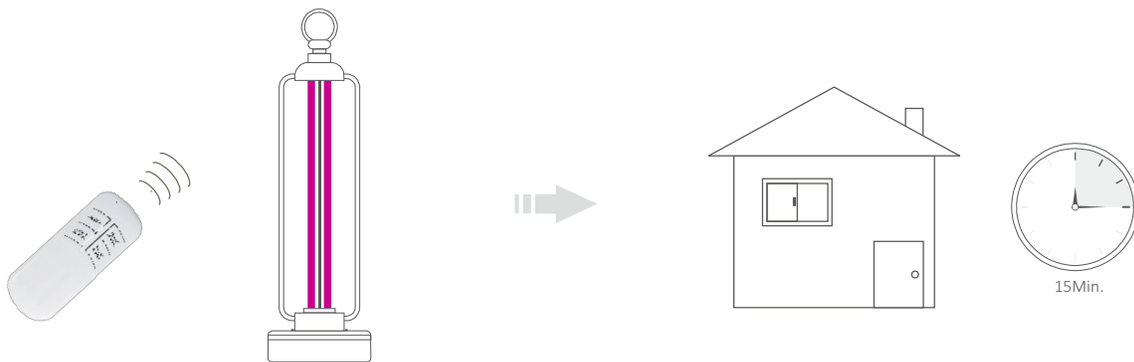
● **Trattandosi** di una lampada di disinfezione con ozono, dopo la disinfezione, è necessario ventilare per più di 40 minuti prima di entrare nella stanza



● **Metodo 2: tramite telecomando senza fili**

● Premere il tasto on sul telecomando per iniziare. Il tempo predefinito di disinfezione è di 15 minuti

● Dopo aver verificato che la lampada di disinfezione è accesa, lasciare la stanza di disinfezione. Chiudere la porta, isolare e premere il tasto on.

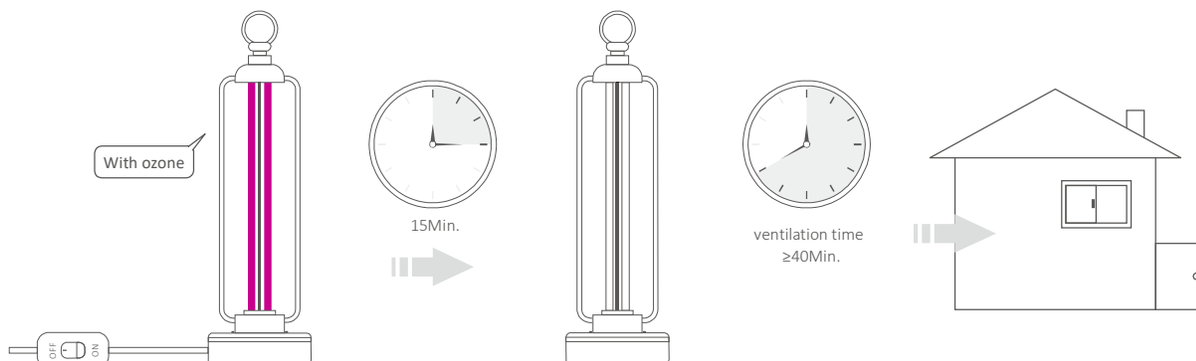


● Se è necessario sospendere temporaneamente la disinfezione, è possibile utilizzare il tasto di accensione sul telecomando

● Dopo la fine del tempo selezionato, la luce UV si spegnerà automaticamente e tornerà allo stato di spegnimento.



● **Trattandosi** di una lampada di disinfezione con ozono, dopo la disinfezione, è necessario ventilare per più di 40 minuti prima di entrare nella stanza



Avvertenze

- Non guardare direttamente la fonte di luce UV e utilizzarla quando non c'è nessuno, nessun animale domestico o pianta, a causa della forte irradiazione dei raggi UV può causare eritema cutaneo, irritazione congiuntivale e affaticamento.
- L'esposizione a lungo ai raggi ultravioletti brucia la pelle e gli occhi delle persone e respirare ozono a lungo danneggia le vie respiratorie delle persone. Le porte e le finestre devono essere chiuse durante la disinfezione e persone e animali devono andarsene.
- L'ozono è un gas molto instabile, che di solito viene diviso in ossigeno nell'aria per 30-40 minuti. È possibile entrare nella stanza dopo aver usato la lampada di disinfezione UV per almeno 40 minuti.
- Quando la lampada di sterilizzazione funziona, le persone e gli animali devono lasciare la stanza. L'esposizione diretta ai raggi ultravioletti può essere dannosa per la pelle e gli occhi umani