

## Serie LittleCamp Plus

I sanificatori utili per ambienti



LittleCamp Plus - Code RA307022



LittleCamp Plus - Vers. Incasso

### Principali caratteristiche

- Potenza In 230V-50/hz
- Potenza Out: 12V
- Potenza sonora: 38 dB(A)
- Potenza barra ionizzatrice: 0,15Kw
- Peso: 8 Kg
- Colore dispositivo: Silver
- Misure: 240x320x170mm
- Copertura: da 40 a 90 MCubi

IT - Il sistema di sanificazione **LittleCamp Plus** unisce la tecnologia della **fotocatalisi** e della **ionizzazione bipolare DustFree** per abbattere agenti patogeni quali **virus, batteri e inquinanti** senza nuocere alle persone.

Rispetto alla tecnologia standard della fotocatalisi PCO, le barre ionizzatrici durante il funzionamento del dispositivo garantiscono un maggiore apporto di ioni positivi e negativi in grado di neutralizzare gli agenti inquinanti.

Il dispositivo è dotato di prese d'aria con filtro integrato e ricoperto da biossido di titanio che, illuminato mediante led ad alta intensità, permette di abbattere il particolato di sodio che si deposita sul filtro.

LittleCamp Plus è studiato per essere installato in ambienti di piccole e medie dimensioni quali **degenza ospedaliera, laboratori di analisi, uffici, aule scolastiche, asili nido, toilette, dispense alimentari, celle frigo, lavorazione di alimenti**, luoghi piccoli con medio affollamento e carichi inquinanti elevati.

Disponibile anche nella versione **Basic** con solo fotocatalisi, indicato per ambienti quali **celle frigo, stoccaggio alimenti**.

La tecnologia PCO utilizzata dal dispositivo LittleCamp è certificata



### Effetti sull'utilizzo del LittleCamp Plus/Basic

- Riduzione virus e batteri -99%
- Riduzione muffe -99%
- Odore di fumo -70%
- Odori da agenti chimici -55%
- Odori da cucina -65%
- Odori da animali domestici -70%

### Valore riduzione agenti patogeni nelle 24 ore

- Stafilococco aureo : 100%
- Escherichia coli : 100%
- Bacillus cereus: 100%
- Stafilococco Aureo B: 100%
- Streptococchi: 100%
- Pseudomonas: 100%
- Lysteria monocytogenes: 100%
- Candida Albicans: 100%
- Stachybotris chartarum
- Legionella Pneumphila: 100%
- Swine (H1N1): 100%

