



Aule scolastiche, studi medici, attività commerciali, uffici: proteggi i tuoi utenti ed i tuoi clienti con le ultime novità del mercato.

Affidati alle proposte SimeVignuda, chiedi al tuo installatore di fiducia.







Attività commerciali
Aule scolastiche
Sevizi igienici
Centri estetici e SPA
Luoghi di culto
Palestre
Parrucchieri
Sale d'attesa
Sale riunioni
Spazi domestici
Spogliatoi
Uffici privati
Uffici pubblici

Raddoppia l'efficacia...

...sanifica l'aria in presenza di persone



SANIFICAARIA

Sanifica in continuo l'aria di un ambiente anche in presenza.

La gamma SanificaAria è la soluzione Beghelli per **sanificare in continuo l'aria** negli ambienti civili e nel terziario, anche in presenza di persone utilizzando la **tecnologia brevettata uvOxy**®, progettata per garantire efficacia di trattamento e massima sicurezza.

Disponibile in due varianti e anche nella versione controllata da smartphone.

...sanifica le superfici in assenza di persone

UVLOGIKA SYSTEM

UVLOGIKA SYSTEM risulta particolarmente adatta alla **disinfezione di superfici** in ambienti domestici, commerciali o industriali. La radiazione della lampada elimina rapidamente fino al 99% di batteri, virus e altri microrganismi. Le superfici così **disinfettate** sono immediatamente utilizzabili dal momento stesso in cui la lampada viene spenta.

VORTICE

Ideale quindi dotarla di sensore PIR di presenza per **accensione e spegnimento in automatico** per garantire una azione costante.

Inoltre nelle filiali SimeVignuda troverai in pronta consegna sistemi per la rilevazione della temperatura corporea, sistemi controllo accessi, dispositivi di protezione individuale, igienizzanti ed altri prodotti per la sicurezza. www.simevignuda.it



Doppia azione contro batteri e virus!



...sanifica l'aria in presenza

Scegli di combinare l'efficacia della sanificazione dell'aria in presenza di persone grazie a SanificaAria Beghelli, alla sanificazione delle superfici quando un ambiente è libero da persone ed animali con UVLOGIKA System di Vortice.



SANIFICAARIA



SanificaAria è la soluzione Beghelli per **sanificare in continuo l'aria negli ambienti** civili e nel terziario, **anche in presenza di persone.** Una gamma di sanificatori professionali a raggi UV-C che utilizza la tecnologia brevettata uvOxy®, progettata per garantire efficacia di trattamento e massima sicurezza.

Il dispositivo integra una cella di flusso che aspira aria contaminata ed emette aria sanificata.

Infatti un sistema di ventole canalizza l'aria all'interno di SanificaAria e, a contatto con la luce ultravioletta, **ne esce sanificata.** Questo sistema di sanificazione a raggi UV-C **ad emissione controllata** abbatte fino al 99,9% di virus e batteri e non ha nessuna controindicazione, perché evita il dannoso contatto diretto con i raggi ultravioletti e impedisce la produzione di Ozono.

Art. 26700 SANIFICAARIA 30 (fino a 50m²)
Art. 26702 SANIFICAARIA 200 CONNECT (fino a 250m²)



...sanifica le superfici in assenza

UVLOGIKA SYSTEM

UVLOGIKA SYSTEM è una lampada germicida a raggi UV-C

da installazione progettata per irradiare luce ultravioletta UV-C alla lunghezza d'onda costante di 254 nm. La radiazione della lampada elimina rapidamente **fino al 99,9% di batteri, virus e altri microrganismi.**

UVLOGIKA SYSTEM è ideale per la sanificazione di superfici in ambienti in assenza di persone attraverso l'eliminazione di batteri, virus, muffe, germi o agenti patogeni, senza alcuna emissione di ozono, rendendola più sicura e con il minor impatto ambientale.

I bassi consumi (36 W) e la l**unga durata** della lampada UV-C (9.000 h nominali) che equipaggia UVLOGIKA SYSTEM sono pienamente compatibili con l'utilizzo prolungato del prodotto.



Poichè per operare in sicurezza è fondamentale farla funzionare in assenza di persone ed animali, l'abbinamento a sensori di presenza rende UVLO-GIKA SYSTEM particolarmente adatta alla continua disinfezione di locali frequentati dal pubblico lungo tutto l'arco della giornata, garantendo in automatico accensione e spegnimento.

Art. 70014 Lampada UvLogika Art. 12998 Sensore presenza C PIR

