

SCHEMA TECNICA

LAMPADA IGIENIZZANTE BATTERICIDA HVAC MINI 500 - 1.500 mc/h COD. ACC600026



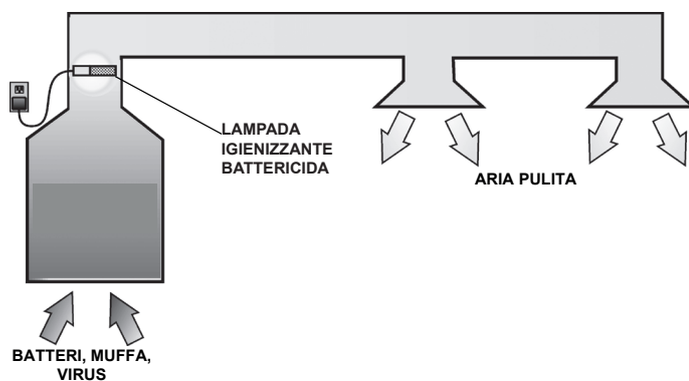
DATI TECNICI

TENSIONE E ALIMENTAZIONE	12 V CON ADATTATORE DA 230 V
POTENZA ASSORBITA	9,6 W
TECNOLOGIA	FOTO-IDRO-IONIZZAZIONE
CAPACITÀ MASSIMA	500 - 1.500 m ³
DIMENSIONI	L. 260 x H. 30 x P. 50 mm

DESCRIZIONE

La lampada igienizzante battericida è progettata per eliminare i rischi della sindrome da "edificio malato" riducendo gli odori, gli inquinanti atmosferici e i germi che causano virus e raffreddamenti attraverso un processo di foto-idro-ionizzazione. La lampada igienizzante battericida è facile da installare nei sistemi di condizionamento e riscaldamento esistenti. Quando il sistema è in funzione, le celle utilizzano un avanzato processo di ossidazione per ridurre gli agenti inquinanti nell'aria.

INSTALLAZIONE CLASSICA



Tecnosystemi S.p.A.

via dell'Industria, 2/4 - Z.I. San Giacomo di Veglia 31029

Vittorio Veneto (Treviso) - Italia

Tel +39 0438.500044 - Fax +39 0438.501516

Numero Verde 800 904474 (only for Italy)

email: info@tecnosystemi.com

C.F. - P. IVA - R.I.TV IT02535780247 Cap. Soc. € 5.000.000,00 i.v.