UV GUARD UV-C GERMICIDAL

はじめに

UV Guard® UV-C 消毒モジュールは、あらゆる空調・換気システムに統合できるよう設計されており、病院、ホテル、ショッピングモール、オフィス、その他の施設など、様々な建物における空気消毒とコイルメンテナンスに最適なソリューションです。UV-C技術はウイルス、細菌、カビを不活性化することで、空気中の病原体(COVID-19を含む)の削減、コイルへのバイオフィルム蓄積の防止、エネルギー効率の向上を実現し、より清潔で健康的な空気環境を維持します。



主な特徴

特徴	説明
高出力UV-Cランプ	高出力アマルガムUV-Cランプ/185nmランプ - オプション)
UV-Cランプ寿命	12000時間
操作	熱交換器へのバイオフィルム形成による圧力損失を防 止し、最大効率と省エネルギーを実現
簡易制御	迅速なセットアップと使用のためのユーザーフレンド リーなインターフェース
本体材質	陽極酸化アルミニウム
オプション	エアフロースイッチ、稼働時間計、高出力アマルガム ランプ、FEPコーティングランプ(耐衝撃性)

技術仕様

仕様	詳細
UV波長	254 nm
ランプソケット	片側4ピン
ランプ	動作インジケーター
センサー	各ランプ用UV-Cモニタリングセンサー
取付ブラケット	調整可能
モジュール式ビルディングブロック設計	拡張性・積層性に優れ、設置・接続が容易
筐体	ランプドライバー、監視制御システム、シリアル通信ポ ート

^{*}仕様は予告なく変更される場合があります。

応用

環境	目的
オフィス	勤務時間中および勤務時間後の日常的な空気・表面消毒
教室	セッション間またはセッション中の安全な消毒
待合室	人が滞在する空間における継続的な安全な空気殺菌
ホテル	客室およびロビーの夜間表面殺菌

Authorised distributor:

3/3,Tamar

本社(マレーシア): 住所: 47,Jalan Cassia

ウェブサイト: www.vyns.tech

お問い合わせ

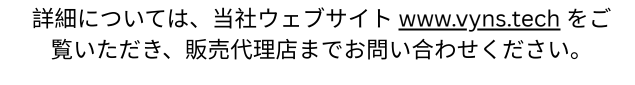
電話

メール

住所: 47,Jalan Cassia Selatan 3/3,Taman Perindustrian Batu Bandar Cassia ,14110,

: sales@vyns.tech

Penang.





: +65 3152 5859 (シンガポール)

+6(04) 306 7751 (マレーシア)