## **AHU-system**

En unik løsning til fjernelse af virus og bakterier...



En køleenhed er et paradis for bakterier, virus, mug og svampe. Problemet opstår, når kølerøret i enheden bliver fugtigt, fordi der skabes damp i takt med at temperaturen falder. Det fugtige miljø på kølerørets overflade giver optimale vækstforhold for mikroorganismer.

AHU-systemet indeholder det bedste inden for forsyningsteknologier og giver derfor super effektiv elektrisk stabilitet, hvilket sikrer stabil lysdrift og forlænget levetid for lampen. Strømforsyningen skifter automatisk mellem spændinger fra 120- 277 VAC og leveres med ubetinget, livslang garanti. I modsætning til sporadisk rengøring er UVC-systemet baseret på en automatisk og kontinuerlig rengøringsmetode, som stort set er vedligeholdelsesfri.

## Egenskaber:

- · Vandafvisende, afskærmet lampe giver stabil UV drift
- · Elektronisk, stabilt design med høj ydeevne sikrer lampens optimal
- · Automatisk skift af input-spænding fra 120 277 VAC 50/60 Hz.
- · Livslang garanti på strømforsyning
- · Indeholder alt nødvendigt monteringsværktøj



## **Fordele**

- · Dræber mug, bakterier og virus i **HVAC-systemet**
- · Sparer energi ved at holde komponenterne mere rene
- Reducerer vedligeholdelsesomkostninger begrænset rengøring
- Omkostningsbesparende
- · Begrænser sygefravær
- · Giver øget fødevaresikkerhed









+45 51 73 91 73 michael@airvention.com www.airvention.com