

Модел LKE

Устройство за дезинфекция на въздуха в охладителни инсталации

UVpro



- Напълно водонепромокаеми - IP68;
- Лесен монтаж.

Модулът UVpro LKE е предназначен за бърз монтаж в индустриални, охладителни инсталации. Въздухът и повърхностите, склонни към задържане на микроорганизми се облъчват и дезинфекцират непрекъснато. Поради позиционирането на UVC модула, пред охладителните ребра на въздушния охладител, те остават без биофилми и следователно са хигиенични.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Име на модела	UVpro LKE
В съответствие с изискванията	EMV, CE, IP68
Материал	Неръждаема стомана: WN 1.4301 и WN 1.4305
Работна температура [C°]	0...+40
Вид	UVpro LKE 80
Подходяща UVpro лампа	2x UVpro K(T)36-2/40-4
Мощност [W]	82
Напрежение [mA]	400
UVC облъчване общо [W253,7 nm]	36
Интензитет на една лампата от 1 метър [μW/cm2]	145
Дължина на лампата от захващането [mm]	814
Тегло [kg]	5,53
Размери (L x B x H) [mm]	902 x 60 x 173*
Размер на винта [mm]	34
Живот на лампите [h]	12.000 (75 % ±5 % изходна мощност)
Очакван живот на електрониката	> 10 години
Изчислително напрежение [VAC]	220...240 (50...60 Hz)
Кабел [m]	10 (неконфекциониран)

Модел LKE

Устройство за дезинфекция на въздух в охладителни инсталации

