

KM 40

Канален модул – ефективно калкулирано дезинфекциране на въздуха

UVpro



- За въздуховоди
- Лесен монтаж
- Брой и тип лампи- подлежи на калкулация
- доказана технология с дълъг живот

UVpro KM дезинфекцират директно в каналите на въздуховода. Подходящи са както за първичен монтаж, така и за добавяне в съществуващи вече съоръжения. Обема на въздуха и др. параметри са определящите фактори за броя на лампите. Позволяват включването на допълнително софтуерно наблюдение.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Име на модела	UVpro KM		
Спецификация според	EMC, CE, IP51		
Материал	стомана: WN 1.4301 und WN1.4305		
Работна температура [°C]	0...+40		
Тип на модела duo	UVpro KMD 40		
Подходящи UVpro лампи	UVpro K(T)20-2/-4	UVpro K(T)30-2/-4	UVpro K(T)36-2/-4
Мощност [W]	42	62	82
Напрежение [mA]	210	290	390
UVC-дължина на вълната [W ^{253,7} nm]	14	22	32
Интензитет на една лампа при 1 m [$\mu\text{W}/\text{cm}^2$]	65	95	150
Дължина на лампата от сглобката [mm]	371	556	814
Тегло [kg]	3,3	3,35	3,43
Размер на резбата [mm]	34		
Живот на лампите [h]	12.000 (75 % ± 5 % изходно напрежение)		
Гаранция на електрониката	> 10 Jahre		
Изчислително напрежение [V _{ac}]	220...240 (50...60 Hz)		
Кабел [m]	10 (неконфекциониран)		

KM 40

Канален модул – ефективно калкулирано дезинфекциране на въздуха

