

### Коротковолновый инфракрасный обогреватель IR Premium 6000 Tower



#### Описание

Элегантный корпус прибора из цельного анодированного алюминия. Обогреватели представляют собой истинный образец долговечности, дизайна и качества. Быстрый прогрев и комфортное тепловое излучение обеспечивают приятное ощущение тепла. Выбор мощности может осуществляться регулятором. Обогреватель IR Premium - водонепроницаемый, особо устойчивый к атмосферным воздействиям, имеет открытую конструкцию корпуса, препятствующую его перегреву. Прибор имеет высокую тепловую мощность, а также длительный срок службы нагревательной трубки - 5000 часов. IR Premium 6000 Tower представляет собой массивный напольный прибор, предназначенный для использования как внутри, так и вне помещений. В комплект поставки входит большое основание, обеспечивающее устойчивость прибора, но при этом необходимо крепление прибора к полу с помощью болтов. Широкий спектр продукции AEG предлагает подходящий прибор для любых потребностей.

#### Коротко о главном

- Коротковолновые инфракрасные обогреватели для использования внутри и вне помещений
- Благородный дизайн, высококачественный нержавеющий материал
- Тепловое излучение в инфракрасной зоне A
- Устойчивая к чрезмерным нагрузкам, высокоэффективная золотая трубка
- Прибор прекрасно подходит для обогрева стоящих или сидящих посетителей предприятий общественного питания или гостиниц
- Мгновенное тепло в течение 1 секунды
- Регулятор и винтовой зажим поставляются как принадлежности
- Цвет: алюминий
- IR Premium 6000 Tower представляет собой массивный напольный прибор с тремя расположенными в верхней части отдельными обогревателями типа IR Premium 2000 с "вертикальной нагревательной трубкой"
- IR Premium 6000 Tower может устанавливаться как в помещении, так и снаружи, но в обоих случаях в целях безопасности необходимо крепление прибора к полу при помощи болтов
- С большим основанием для устойчивости прибора

- В зависимости от места напольной установки или навешивания, а также от направления приборов, зона теплового излучения составляет 30-36 квадратных метров

### Обзор



#### Тип

Номер заказа	
Защита предохранителем	3x16 Trage A
Ширина	1100 мм
Высота	2700 мм
Применение	внутренний / наружный
Глубина	1100 мм
Мощность	6000 W
Вес	45 кг
Степень защиты (IP)	IP65
Цвет	серебристый
Корпус	Aluminium
Тип монтажа	Вертикальный
Питание от сети	3/N/PE ~ 400 В 50 Гц
ИК-диапазон	IR-A (1200) Н*м
Пусковой ток макс.	256 А