

Электрические уличные инфракрасные обогреватели CARBON



ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- CARBON**
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ
- ЭФФЕКТИВНЫЙ ОБОГРЕВ**
НА ВЕТРУ И МОРОЗЕ
- МЯГКИЙ СВЕТ**
БЕЗВРЕДЕН ДЛЯ ГЛАЗ
- IP44**
ПОВЫШЕННАЯ ПЫЛЕВОЛАГОЗАЩИТА
- ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ**
СТОЙКА 2 МЕТРА
- ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ**
НАД ЗОНОЙ ОБОГРЕВА

Инфракрасные обогреватели серии CARBON – это сочетание практичности, надежности и максимальной эффективности обогрева. Обогреватель CARBON LL можно повесить на цепи над столом, где находятся люди и при включении он обеспечит теплую и уютную атмосферу даже на открытом воздухе.

Напольный инфракрасный обогреватель серии CARBON LT является отличным решением для обогрева открытых веранд частных домов, кафе и ресторанов. Высокий класс пылевлагозащиты, переключаемые режимы интенсивности обогрева и современные дизайнерские решения – в приборах серии CARBON есть все, чтобы обеспечить тепло и комфорт на долгие годы использования.

Инфракрасный обогрев на открытом воздухе



LL



LT

Высокоэффективные карбоновые лампы



Телескопическая стойка



ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пульт дистанционного управления в комплекте



Технические характеристики

Параметры / Модель		ВН-LL-2,1-5	ВН-LL-3,0
Номинальная мощность	кВт	2,1 / 1,2 / 0,9	3 / 1,8 / 1,2
Напряжение питания	В ~ Гц	230 ~ 50	
Максимальный номинальный ток	А	8,9	13,6
Высота прибора	мм	—	1600 – 2050
Степень защиты		IP24	IP44
Класс электрозащиты		I класс	
Беспроводный пульт управления		да	нет
Встроенная LED лампа для освещения		да	нет
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	585 × 350 × 585	585 × 2050 × 585
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	600 × 380 × 600	600 × 410 × 410
Вес нетто / брутто	кг	2,9 / 4,6	13,7 / 15,5