

Электрические инфракрасные обогреватели AP4 / AP4-W / AP4-B

ВЫСОКАЯ
ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ОБОГРЕВА

AISI 430
НЕРЖАВЕЮЩАЯ
СТАЛЬ

IP54
ВЫСОКАЯ
ПЫЛЕВЛАГО-
ЗАЩИТА

**ПОВОРОТНЫЕ
КРОНШТЕЙНЫ**
В КОМПЛЕКТЕ

УНИКАЛЬНАЯ
РАЗРАБОТКА

3
ГОДА
ГАРАНТИИ



СДЕЛАНО В
РОССИИ

Новое поколение инфракрасных обогревателей Ballu серии AP4 / AP4-W / AP4-B — для локального обогрева рабочих зон в помещениях с высокими потолками или плохой теплоизоляцией, где применение традиционных способов отопления малоэффективно. Универсальные поворотные кронштейны в комплекте поставки дают возможность удобного монтажа и регулировки угла обогрева. Обогреватели имеют еще более компактный корпус и стенки с увеличенными углами наклона, благодаря которым прибор под потолком визуально выглядит намного тоньше. Повышенная степень пылевлагозащиты IP54 допускает применение обогревателей даже на улице. Модельный ряд представлен моделями в серебристом корпусе, с элементами из нержавеющей стали (AP4), с высокоэффективными панелями с черным анодированием (AP4-B) и в белом корпусе (AP4-W). На все модели предоставляется расширенная гарантия 3 года.

Эффективный и незаметный обогрев в любых условиях



Три варианта корпуса в традиционном, белом и интерьерном исполнении



BIH-AP4

BIH-AP4-W

BIH-AP4-B

Универсальные поворотные кронштейны в комплекте



Высокая степень пылевлагозащиты IP54



Технические характеристики

Параметры / Модель		BIH-AP4-0.6 BIH-AP4-0.6-W	BIH-AP4-0.8 BIH-AP4-0.8-W	BIH-AP4-1.0 BIH-AP4-1.0-W BIH-AP4-1.0-B	BIH-AP4-2.0 BIH-AP4-2.0-B	BIH-AP4-3.0
Номинальная мощность	кВт	0,6	0,8	1	2	3
Напряжение питания	В ~ Гц	230 ~ 50				400 ~ 50
Номинальный ток	А	2,6	3,5	4,4	8,7	4,4
Степень защиты		IP54				
Класс электрозащиты		I класс				
Площадь обогрева	м ²	до 12	до 16	до 20	до 40	до 60
Высота установки	м	2,5 – 3,5			2,5 – 4,5	
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	820×40×130	1060×40×130	1190×40×130	1190×40×255	1190×40×380
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	875×55×150	1115×55×150	1250×55×150	1250×55×280	1250×55×410
Вес нетто / брутто	кг	1,9 / 2,2	2,3 / 2,7	2,7 / 3,1	5 / 5,7	9,6 / 10,5