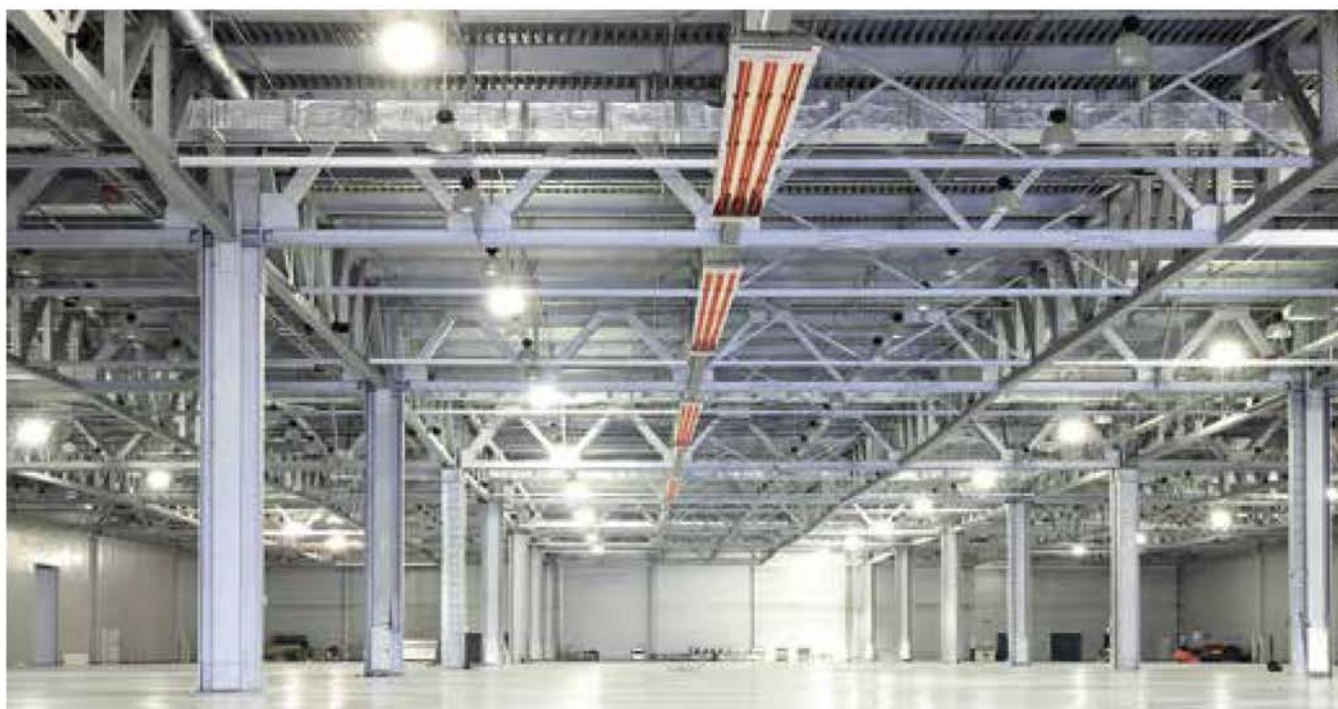


# Электрические инфракрасные обогреватели T / T2



Инфракрасные обогреватели Ballu серии T и T2 — мощные инфракрасные обогреватели с открытым ТЭНом для направленного обогрева в любых условиях. Мощные трехфазные модели применяются для обогрева промышленных помещений, цехов, ангаров, спортивных залов, на открытых площадках и строительных объектах. Модели до 2 кВт часто используются на верандах частных домов, открытых зонах кафе и ресторанов, в беседках. Благодаря повышенной пылевлагозащите модели серии T2 можно использовать во влажных помещениях и на открытом воздухе. Обогреватели можно установить под углом для равномерного обогрева с разных сторон. Уникальный параболический отражатель создаёт в 2 раза более сфокусированный тепловой поток и обеспечивает эффективный локальный обогрев при монтаже на большой высоте.

## Мощный направленный обогрев с высоты до 15 метров



## Модельный ряд инфракрасных обогревателей с открытым ТЭНом



ВН-T

ВН-T2

Надежные  
высокотемпературные  
ТЭНы

Установка под углом  
обеспечит максимально  
эффективный обогрев



## Технические характеристики

Параметры / Модель		ВН-T-1.0-E	ВН-T-1.5-E	ВН-T-2.0-E	ВН-T-3.0	ВН-T-4.5	ВН-T-6.0	ВН-T2-1.5	ВН-T2-4.5
Номинальная мощность	кВт	1	1,5	2	3	4,5	6	1,5	4,5
Напряжение питания	В	230			400			230	400
Максимальный номинальный ток	А	4,4	6,8	8,7	4,4	6,8	8,7	6,6	6,6
Высота установки	м	2,5 ... 3,5			4 ... 15			2,5 ... 3,5	4 ... 15
Площадь обогрева основного / дополнительного	м <sup>2</sup>	10 / 20	15 / 30	20 / 40	30 / 60	45 / 80	60 / 120	15 / 30	45 / 80
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	935×45×110	1360×45×110	1735×45×110	935×45×305	1360×45×305	1735×60×305	1200×100×140	1200×100×395
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	955×55×130	1380×55×130	1750×55×130	955×70×325	1380×75×325	1750×75×325	1220×110×150	1220×110×405
Вес нетто / брутто	кг	1,9 / 2,2	2,8 / 3,2	3,1 / 3,9	5,0 / 5,5	6,8 / 7,5	8,3 / 9,9	6 / 6,4	14 / 14,8