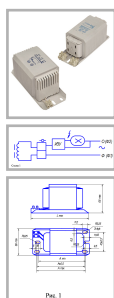


# 1И150ДНаТ46Н-015УХЛ2 220В

Код 01511



## Особенности

- Вакуумная пропитка полиэфирной смолой
- Стабильная работа при низких температурах до -60 °С
- Надёжный и долговечный

## Характеристики

Электрические			
Номинальная мощность	150 Вт	Напряжение сети	230 В
Коэффициент мощности, не менее	0,43	Потери мощности	19,5 Вт
Ток сети	0,9 А		
Эксплуатационные			
Тип источника света	ДНаТ	Количество основных источников света	1
Климатическое исполнение	УХЛ2	Масса	2,3 кг
Габариты ДхШхВ	136x65x68 мм	Рабочий ток	1,8 А
Максимальная нормируемая температура обмотки в рабочем режиме t <sub>wr</sub>	130 °С	Перегрев обмотки - дельта t	75 °С
Установочные размеры - A±0	117 мм5	Установочные размеры - Amin	109,5 мм
Установочные размеры - Amax	118,5 мм	Ёмкость компенсирующего конденсатора	20 мкФ