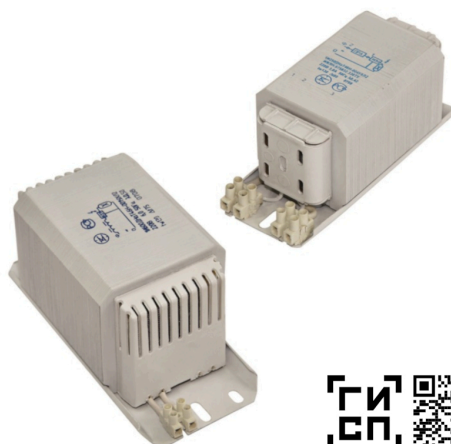
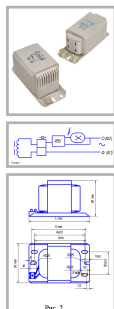


1И750ДНаТ46Н-004УХЛ2 220В

Код 03355



Особенности

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

Характеристики

Электрические			
Номинальная мощность	750 Вт	Напряжение сети	230 В
Коэффициент мощности, не менее	0,49	Потери мощности	52 Вт
Ток сети	4,3 А		
Эксплуатационные			
Тип источника света	ДНаТ	Количество основных источников света	1
Климатическое исполнение	УХЛ2	Масса	8,5 кг
Габариты ДхШхВ	220x93x96 мм	Рабочий ток	7,4 А
Максимальная нормируемая температура обмотки в рабочем режиме t _{wr}	130 °С	Перегрев обмотки - дельта t	75 °С
Установочные размеры - A±0	200 мм5	Установочные размеры - Amin	197,5 мм
Установочные размеры - Amax	205,5 мм	Ёмкость компенсирующего конденсатора	70 мкФ