

1И2000,ДРИ81Н-002УХЛ2 380В

Код 03003



Особенности

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

Характеристики

Электрические			
Номинальная мощность	2000 Вт	Напряжение сети	380 В
Коэффициент мощности, не менее	0,6	Потери мощности	100 Вт
Ток сети	5,8 А		
Эксплуатационные			
Тип источника света	ДРИ	Количество основных источников света	1
Климатическое исполнение	УХЛ2	Масса	18,6 кг
Габариты ДхШхВ	230х93х96 мм	Рабочий ток	9,2 А
Максимальная нормируемая температура обмотки в рабочем режиме t_{wr}	130 град	Перегрев обмотки - дельта t	75 град
Установочные размеры - $A_{\pm 0}$	210 мм5	Установочные размеры - A_{min}	207,5 мм
Установочные размеры - A_{max}	215,5 мм	Ёмкость компенсирующего конденсатора	45 мкФ