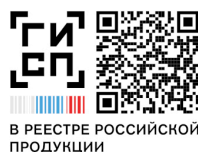


ПРА независимого исполнения для металлогалогенных ламп



Особенности

- Дроссель в боксе залит полиуретановым компаундом
- Вакуумная пропитка полиэфирной смолой
- Наличие модификаций с компенсирующим конденсатором

Модификации

Код	Наименование	Напряжение сети	ИЗУ	Мощность лампы	Рабочий ток	Коэффициент мощности	Длина	Масса
01563	1К250ДРИ48-002УХЛ1 220В с ИЗУ	230 В	Да	250 Вт	2,2 А	0,85	105x102x265 мм	4,6 кг
03358	1К250ДРИ48-010УХЛ1 220В без ИЗУ	230 В	Нет	250 Вт	2,2 А	0,85	105x102x265 мм	4,4 кг
01551	1И250ДРИ48-012УХЛ1 220В с ИЗУ	230 В	Да	250 Вт	2,2 А	0,56	105x102x265 мм	4,4 кг
03049	1И250ДРИ48-004УХЛ1 220В без ИЗУ	230 В	Нет	250 Вт	2,2 А	0,56	105x102x175 мм	4,1 кг
01564	1К400ДРИ48-003УХЛ1 220В с ИЗУ	230 В	Да	400 Вт	3,3 А	0,85	132x134x215 мм	5,9 кг
03359	1К400ДРИ48-010УХЛ1 220В без ИЗУ	230 В	Нет	400 Вт	3,3 А	0,85	132x134x215 мм	5,8 кг
01555	1И400ДРИ48-011УХЛ1 220В с ИЗУ	230 В	Да	400 Вт	3,3 А	0,59	132x134x215 мм	5,6 кг
03051	1И400ДРИ48-008УХЛ1 220В без ИЗУ	230 В	Нет	400 Вт	3,3 А	0,59	132x134x150 мм	5,04 кг
01567	1К700ДРИ48-001УХЛ1 220В	230 В	Да	700 Вт	6 А	0,85	132x134x305 мм	9,65 кг
03360	1К700ДРИ48-010УХЛ1 220В без ИЗУ	230 В	Нет	700 Вт	6 А	0,85	132x134x305 мм	9,1 кг



Модификации								
Код	Наименование	Напряжение сети	ИЗУ	Мощность лампы	Рабочий ток	Коэффициент мощности	Длина	Масса
01559	1И700ДРИ48-010УХЛ1 220В с ИЗУ	230 В	Да	700 Вт	6 А	0,56	132x134x300 мм	9,4 кг
03055	1И700ДРИ48-009УХЛ1 220В без ИЗУ	230 В	Нет	700 Вт	6 А	0,56	132x134x205 мм	8,6 кг
01748	1К1000ДРИ48-001УХЛ 1 220В-8,2А с ИЗУ	230 В	Да	1000 Вт	8,2 А	0,85	132x134x390 мм	14,2 кг
02959	1К1000ДРИ48-010УХЛ 1 220В-8,2А без ИЗУ	230 В	Нет	1000 Вт	8,2 А	0,85	132x134x390 мм	13,9 кг
01749	1К1000ДРИ48-002УХЛ 1 220В-9,5А с ИЗУ	230 В	Да	1000 Вт	9,5 А	0,85	132x134x390 мм	14,2 кг
02960	1К1000ДРИ48-011УХЛ 1 220В-9,5А без ИЗУ	230 В	Нет	1000 Вт	9,5 А	0,85	132x134x390 мм	13,9 кг
01746	1И1000ДРИ48-001УХЛ 1 220В-8,2А с ИЗУ	230 В	Да	1000 Вт	8,2 А	0,57	132x134x375 мм	13,75 кг
01747	1И1000ДРИ48-002УХЛ 1 220В-9,5А с ИЗУ	230 В	Да	1000 Вт	9,5 А	0,5	132x134x375 мм	13,75 кг
02488	1К250ДРИ81-001УХЛ1 380В с ИЗУ	380 В	Да	250 Вт	2,2 А	0,85	132x134x285 мм	7,3 кг
01552	1И250ДРИ81-001УХЛ1 380В с ИЗУ	380 В	Да	250 Вт	2,2 А	0,35	132x134x285 мм	7,15 кг
01565	1К400ДРИ81-001УХЛ1 380В	380 В	Да	400 Вт	3,3 А	0,85	132x134x320 мм	9,6 кг
01556	1И400ДРИ81-003УХЛ1 380В с ИЗУ	380 В	Да	400 Вт	3,3 А	0,35	132x134x315 мм	9,2 кг
01866	1К700ДРИ81-001УХЛ1 380В с ИЗУ	380 В	Да	700 Вт	7,8 А	0,85	255x135x260 мм	17,8 кг
01767	1И700ДРИ81-001УХЛ1 380В с ИЗУ	380 В	Да	700 Вт	6 А	0,34	255x135x260 мм	17,5 кг
01745	1К1000ДРИ81-001УХЛ 1 380В с ИЗУ	380 В	Да	1000 Вт	4,7 А	0,85	132x134x340 мм	11,6 кг
01744	1И1000ДРИ81-001УХЛ 1 380В с ИЗУ	380 В	Да	1000 Вт	4,7 А	0,58	132x134x335 мм	10,4 кг
01867	1К2000ДРИ81-001УХЛ 1 380В-9,2 А с ИЗУ	380 В	Да	2000 Вт	9,2 А	0,85	255x135x365 мм	22,7 кг
03357	1К2000ДРИ81-010УХЛ	380 В	Нет	2000 Вт	9,2 А	0,85	255x135x365	22,7 кг



	1 380В-9,2 А без ИЗУ						мм	
03564	1К2000ДРИ81-002УХЛ 1 380В-10,3 А без ИЗУ	380 В	Нет	2000 Вт	10,3 А	0,92	255x135x365 мм	22,6 кг
03565	1К2000ДРИ81-003УХЛ 1 380В-10,3 А с ИЗУ	380 В	Да	2000 Вт	10,3 А	0,92	255x135x365 мм	22,9 кг



Модификации								
Код	Наименование	Напряжение сети	ИЗУ	Мощность лампы	Рабочий ток	Коэффициент мощности	Длина	Масса
01779	1И2000ДРИ81-001УХЛ 1 380В-9,2 А с ИЗУ	380 В	Да	2000 Вт	9,2 А	0,55	255х135х365 мм	22,35 кг
03562	1И2000ДРИ81-002УХЛ 1 380В-10,3 А без ИЗУ	380 В	Нет	2000 Вт	10,3 А	0,58	255х135х245 мм	22 кг
03563	1И2000ДРИ81-003УХЛ 1 380В-10,3 А с ИЗУ	380 В	Да	2000 Вт	10,3 А	0,58	255х135х365 мм	22,7 кг

