



**ГО-17В2Ех, ЖО-17В2Ех,
РО-17В2Ех**

Для общего освещения взрывоопасных зон промышленных помещений и наружных установок.

Корпусные детали из алюминиевого сплава, отражатель - из алюминиевого листа высокой чистоты, защитная сетка - стальная (по отдельному заказу), стекло термостойкое.

Устанавливается на горизонтальной площадке лирой вниз.

ТУ У31.5-32632280-016:2005

220В

50Гц




П-I,
П-II

У1;
ХЛ1

Тип прожектора	Степень защиты	Уровень и вид взрывозащиты	Лампа	Угол рассеяния 2 α , град, Г/В	КПД, %	Сила света, кКд	Cos ϕ	Габариты, ДхШхВ, мм	Масса, кг
РО-17В2Ех-250-21	IP65	2ExedIICT2	ДРЛ	115/125	60	3	0,85	435x165x560	14,6
ГО-17В2Ех-250-21	IP65	2ExedIICT2	ДРИ	110/115	60	6	0,85	435x165x560	14,6
ЖО-17В2Ех-150-21	IP65	2ExedIICT2	ДНаТ	120/120	60	7	0,85	435x165x560	14
ЖО-17В2Ех-250-21	IP65	2ExedIICT2	ДНаТ	120/120	60	12,5	0,85	435x165x560	15

