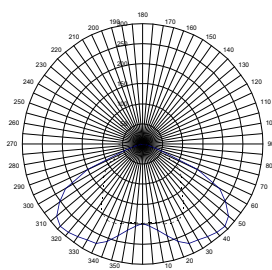
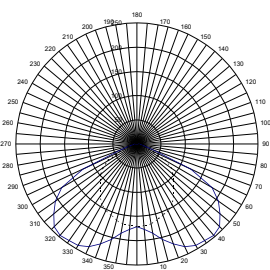




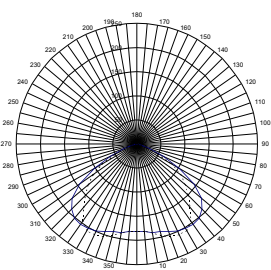
**РВП(РПП)-14В2Ех,  
ЖВП(ЖПП)-14В2Ех,  
ГВП(ГПП)-14В2Ех**



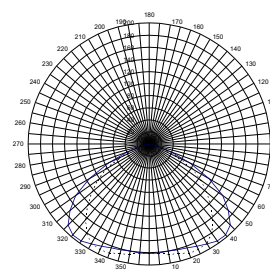
ГВП-14В2Ех-250-021



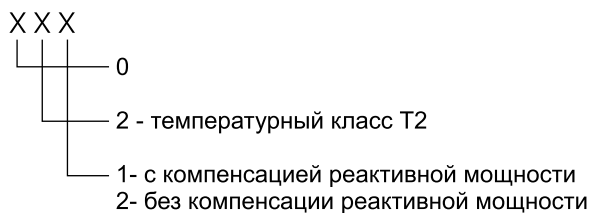
ЖВП-14В2Ех-150-021



РВП-14В2Ех-125-021



РВП-14В2Ех-250-021



220В

50Гц

П-I,  
П-II

У2;  
ХЛ2

Для общего освещения взрывоопасных зон промышленных помещений и наружных установок под навесом (напр., АЗС).

Корпусные детали из листовой стали и алюминиевого сплава. Отражатель из ячеистого алюминиевого листа.

РВП (ЖВП, ГВП) крепятся при помощи шурупов в отверстие подвесного потолка. РПП (ЖПП, ГПП) крепятся с помощью лиры.

РВП(ЖВП, ГВП)-14В и РПП(ЖПП, ГПП)-14В - ТУ У 3.62-00214267-093-2000

РВП(ЖВП, ГВП)-14В2Ех и РПП(ЖПП, ГПП)-14В2Ех - ТУ У 3.62-00214267-009-2002

Тип светильника	Степень защиты	Уровень и вид взрывозащиты	Лампа	Кривая силы света	КПД, %	Cos φ	Габариты, ДхШхВ, мм	Масса, кг	Подключение
РВП-14В2Ех-125	IP65	2ExedIICT2	ДРЛ	Л	55	0,85	465x465x210	12	Т
ГВП-14В2Ех-250	IP65	2ExedIICT2	ДРИ	Л	55	0,85	465x465x210	13	Т
ЖВП-14В2Ех-100	IP65	2ExedIICT2	ДНаТ	Л	55	0,85	465x465x210	12	Т
ЖВП-14В2Ех-150	IP65	2ExedIICT2	ДНаТ	Л	55	0,85	465x465x210	13	Т
РВП-14В-250	IP65	-	ДРЛ	Л	55	0,85	465x465x210	12	Т
ГВП-14В-250	IP65	-	ДРИ	Л	55	0,85	465x465x210	13	Т
ЖВП-14В-150	IP65	-	ДНаТ	Л	55	0,85	465x465x210	13	Т
РПП-14В2Ех-125	IP65	2ExedIICT2	ДРЛ	Л	55	0,85	465x465x260	14	Т
ГПП-14В2Ех-250	IP65	2ExedIICT2	ДРИ	Л	55	0,85	465x465x260	15	Т
ЖПП-14В2Ех-100	IP65	2ExedIICT2	ДНаТ	Л	55	0,85	465x465x260	14	Т
ЖПП-14В2Ех-150	IP65	2ExedIICT2	ДНаТ	Л	55	0,85	465x465x260	14	Т
РПП-14В-250	IP65	-	ДРЛ	Л	55	0,85	465x465x260	14	Т
ГПП-14В-250	IP65	-	ДРИ	Л	55	0,85	465x465x260	15	Т
ЖПП-14В-150	IP65	-	ДНаТ	Л	55	0,85	465x465x260	14	Т