

КОМПЛЕКТАЦИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ ПРА производства :


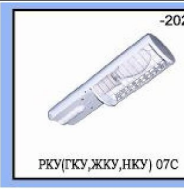
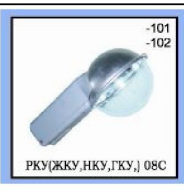
ПРА пр-ва — Болгария, Украина - срок гарантии 3года

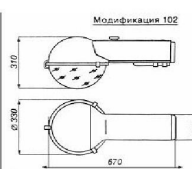
ПРА пр-ва — Германия (цена оговаривается отдельно по каждому светильнику) - срок гарантии 5лет

Лампа поставляется по отдельному заказу.

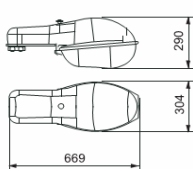
02.12.2010

1 стр.

УЛИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ						
Наименование	артикул	степень защиты	электр. оптич. блок.	Тип источника света	Тип цоколя	Цена с НДС, грн.
 <p>РКУ(ГКУ,ЖКУ,НКУ) 07С</p>	НКУ 07С-200/300-102 У1	03.070.300.102.00	IP44/23	ЛН 200(300)	E-27	107,76
	РКУ 07С-80-102 У1	03.074.080.102.00	IP44/23	ДРЛ 80	E-27	204,36
	РКУ 07С-125-102 У1	03.074.125.102.00	IP44/23	ДРЛ 125	E-27	204,36
	РКУ 07С-250-102 У1	03.074.250.102.00	IP44/23	ДРЛ 250	E-40	242,94
	ЖКУ 07С-70-102 У1	03.076.070.102.00	IP44/23	Днат 70	E-27	251,10
	ЖКУ 07С-100-102 У1	03.076.100.102.00	IP44/23	Днат 100	E-40	256,50
	ЖКУ 07С-150-102 У1	03.076.150.102.00	IP44/23	Днат 150	E-40	283,32
	ГКУ 07С-70-102 У1	03.075.070.102.00	IP44/23	ДРИ 70	E-27	251,10
	ГКУ 07С-100-102 У1	03.075.100.102.00	IP44/23	ДРИ 100	E-27/E-40	256,50
	ГКУ 07С-150-102 У1	03.075.150.102.00	IP44/23	ДРИ 150	E-27/E-40	283,32
 <p>РКУ(ГКУ,ЖКУ,НКУ) 07С</p>	НКУ 07С-200/300-202 У1	03.070.300.202.00	IP44/23	ЛН 200(300)	E-27	111,84
	РКУ 07С-80-202 У1	03.074.080.202.00	IP44/23	ДРЛ 80	E-27	208,86
	РКУ 07С-125-202 У1	03.074.125.202.00	IP44/23	ДРЛ 125	E-27	208,86
	РКУ 07С-250-202 У1	03.074.250.202.00	IP44/23	ДРЛ 250	E-40	247,50
	ЖКУ 07С-70-202 У1	03.076.070.202.00	IP44/23	Днат 70	E-27	255,66
	ЖКУ 07С-100-202 У1	03.076.100.202.00	IP44/23	Днат 100	E-40	261,06
	ЖКУ 07С-150-202 У1	03.076.150.202.00	IP44/23	Днат 150	E-40	287,88
	ГКУ 07С-70-202 У1	03.075.070.202.00	IP44/23	ДРИ 70	E-27	255,66
	ГКУ 07С-100-202 У1	03.075.100.202.00	IP44/23	ДРИ 100	E-27/E-40	261,06
	ГКУ 07С-150-202 У1	03.075.150.202.00	IP44/23	ДРИ 150	E-27/E-40	287,88
 <p>РКУ(ЖКУ,НКУ,ГКУ) 08С</p>	НКУ 08С-200(300) -101 (зерк) У1	03.080.300.101.01	IP23	ЛН 200(300)	E-27	256,86
	НКУ 08С-200(300) -101 (н/з)	03.080.300.101.00	IP23	ЛН 200(300)	E-27	243,36
	НКУ 08С-200 (300)-102 (зерк) У1	03.080.300.102.01	IP53	ЛН 200(300)	E-27	313,26
	НКУ 08С-200 (300)-102 (н/з)	03.080.300.102.00	IP53	ЛН 200(300)	E-27	299,70
	НКУ 08С-500-101 (зерк) У1	03.080.500.101.01	IP23	ЛН 500	E-40	257,40
	НКУ 08С-500-101 (н/з)	03.080.500.101.00	IP23	ЛН 500	E-40	243,78
	НКУ 08С-500-102 (зерк) У1	03.080.500.102.01	IP53	ЛН 500	E-40	311,16
	НКУ 08С-500-102 (н/з)	03.080.500.102.00	IP53	ЛН 500	E-40	297,60
	РКУ 08С-125-101 (зерк) У1	03.084.125.101.01	IP23	ДРЛ 125	E-27	365,70
	РКУ 08С-125-101 (н/з)	03.084.125.101.00	IP23	ДРЛ 125	E-27	352,14
	РКУ 08С-125-101к (зерк) У1	03.084.125.101.03	IP23	ДРЛ 125	E-27	389,34
	РКУ 08С-125-101к (н/з)	03.084.125.101.02	IP23	ДРЛ 125	E-27	375,84
	РКУ 08С-125-102 (зерк) У1	03.084.125.102.01	IP53	ДРЛ 125	E-27	423,30
	РКУ 08С-125-102 (н/з)	03.084.125.102.00	IP53	ДРЛ 125	E-27	409,80
	РКУ 08С-125-102к (зерк) У1	03.084.125.102.03	IP53	ДРЛ 125	E-27	447,00
	РКУ 08С-125-102к (н/з)	03.084.125.102.02	IP53	ДРЛ 125	E-27	433,38
	РКУ 08С-250-101 (зерк) У1	03.084.250.101.01	IP23	ДРЛ 250	E-40	404,22
	РКУ 08С-250-101 (н/з)	03.084.250.101.00	IP23	ДРЛ 250	E-40	390,60
	РКУ 08С-250-101к (зерк) У1	03.084.250.101.03	IP23	ДРЛ 250	E-40	438,18
	РКУ 08С-250-101к (н/з)	03.084.250.101.02	IP23	ДРЛ 250	E-40	424,62
	РКУ 08С-250-102 (зерк) У1	03.084.250.102.01	IP53	ДРЛ 250	E-40	459,00
	РКУ 08С-250-102 (н/з)	03.084.250.102.00	IP53	ДРЛ 250	E-40	445,38
	РКУ 08С-250-102к (зерк) У1	03.084.250.102.03	IP53	ДРЛ 250	E-40	492,96
	РКУ 08С-250-102к (н/з)	03.084.250.102.02	IP53	ДРЛ 250	E-40	479,40
	РКУ 08С-400-101 (зерк) У1	03.084.400.101.01	IP23	ДРЛ 400	E-40	440,40
	РКУ 08С-400-101 (н/з)	03.084.400.101.00	IP23	ДРЛ 400	E-40	426,78
	РКУ 08С-400-101к (зерк) У1	03.084.400.101.03	IP23	ДРЛ 400	E-40	490,86
	РКУ 08С-400-101к (н/з)	03.084.400.101.02	IP23	ДРЛ 400	E-40	477,30
	ЖКУ 08С-70-101 (зерк) У1	03.086.070.101.01	IP23	Днат 70	E-27	411,66
	ЖКУ 08С-70-101 (н/з)	03.086.070.101.00	IP23	Днат 70	E-27	398,10
	ЖКУ 08С-70-101к (зерк) У1	03.086.070.101.03	IP23	Днат 70	E-27	435,36
	ЖКУ 08С-70-101к (н/з)	03.086.070.101.02	IP23	Днат 70	E-27	421,74
	ЖКУ 08С-70-102 (зерк) У1	03.086.070.102.01	IP53	Днат 70	E-27	469,32
	ЖКУ 08С-70-102 (н/з)	03.086.070.102.00	IP53	Днат 70	E-27	455,70
	ЖКУ 08С-70-102к (зерк) У1	03.086.070.102.03	IP53	Днат 70	E-27	492,96
	ЖКУ 08С-70-102к (н/з)	03.086.070.102.02	IP53	Днат 70	E-27	479,40
	ЖКУ 08С-100-101 (зерк) У1	03.086.100.101.01	IP23	Днат 100	E-40	416,88
	ЖКУ 08С-100-101 (н/з)	03.086.100.101.00	IP23	Днат 100	E-40	403,38
	ЖКУ 08С-100-101к (зерк) У1	03.086.100.101.03	IP23	Днат 100	E-40	440,58
	ЖКУ 08С-100-101к (н/з)	03.086.100.101.02	IP23	Днат 100	E-40	427,02
	ЖКУ 08С-100-102 (зерк) У1	03.086.100.102.01	IP53	Днат 100	E-40	464,28
	ЖКУ 08С-100-102 (н/з)	03.086.100.102.00	IP53	Днат 100	E-40	458,10
	ЖКУ 08С-100-102к (зерк) У1	03.086.100.102.03	IP53	Днат 100	E-40	487,92
	ЖКУ 08С-100-102к (н/з)	03.086.100.102.02	IP53	Днат 100	E-40	481,80
	ЖКУ 08С-150-101 (зерк) У1	03.086.150.101.01	IP53	Днат 150	E-40	443,82
	ЖКУ 08С-150-101 (н/з)	03.086.150.101.00	IP23	Днат 150	E-40	430,20
	ЖКУ 08С-150-101к (зерк) У1	03.086.150.101.03	IP23	Днат 150	E-40	477,78
	ЖКУ 08С-150-101к (н/з)	03.086.150.101.02	IP23	Днат 150	E-40	464,22
	ЖКУ 08С-150-102 (зерк) У1	03.086.150.102.01	IP53	Днат 150	E-40	498,54
	ЖКУ 08С-150-102 (н/з)	03.086.150.102.00	IP53	Днат 150	E-40	484,92
ЖКУ 08С-150-102к (зерк) У1	03.086.150.102.03	IP53	Днат 150	E-40	532,50	
ЖКУ 08С-150-102к (н/з)	03.086.150.102.02	IP53	Днат 150	E-40	518,94	
ЖКУ 08С-250-101 (зерк) У1	03.086.250.101.01	IP23	Днат 250	E-40	503,10	
ЖКУ 08С-250-101 (н/з)	03.086.250.101.00	IP23	Днат 250	E-40	489,48	
ЖКУ 08С-250-101к (зерк) У1	03.086.250.101.03	IP23	Днат 250	E-40	556,08	
ЖКУ 08С-250-101к (н/з)	03.086.250.101.02	IP23	Днат 250	E-40	542,52	
ЖКУ 08С-250-102 (зерк) У1	03.086.250.102.01	IP53	Днат 250	E-40	557,82	
ЖКУ 08С-250-102 (н/з)	03.086.250.102.00	IP53	Днат 250	E-40	544,20	
ЖКУ 08С-250-102к (зерк) У1	03.086.250.102.03	IP53	Днат 250	E-40	610,80	
ЖКУ 08С-250-102к (н/з)	03.086.250.102.02	IP53	Днат 250	E-40	597,24	
ЖКУ 08С-400-101 (зерк) У1	03.086.400.101.01	IP23	Днат 400	E-40	600,60	
ЖКУ 08С-400-101 (н/з)	03.086.400.101.00	IP23	Днат 400	E-40	587,04	
ЖКУ 08С-400-101к (зерк) У1	03.086.400.101.03	IP23	Днат 400	E-40	675,78	
ЖКУ 08С-400-101к (н/з)	03.086.400.101.02	IP23	Днат 400	E-40	662,22	



					02.12.2010	
ГКУ 08С-70-102 (зерк) У1	03.085.070.102.01	IP53	ДРИ 70	Е-27	469,32	
ГКУ 08С-70-102 (н/з)	03.085.070.102.00	IP53	Днат 400	Е-40	455,70	
ГКУ 08С-70-102к (зерк) У1	03.085.070.102.03	IP53	ДРИ 70	Е-27	492,96	
ГКУ 08С-70-102к (н/з)	03.085.070.102.02	IP53	ДРИ 70	Е-27	479,40	
ГКУ 08С-100-102 (зерк) У1	03.085.100.102.01	IP53	ДРИ 100	Е-27/Е-40	471,66	
ГКУ 08С-100-102 (н/з)	03.085.100.102.00	IP53	ДРИ 100	Е-27/Е-40	458,10	
ГКУ 08С-100-102к (зерк) У1	03.085.100.102.03	IP53	ДРИ 100	Е-27/Е-40	495,36	
ГКУ 08С-100-102к (н/з)	03.085.100.102.02	IP53	ДРИ 100	Е-27/Е-40	481,80	
ГКУ 08С-150-102 (зерк) У1	03.085.150.102.01	IP53	ДРИ 150	Е-27/Е-40	471,66	
ГКУ 08С-150-102 (н/з)	03.085.150.102.00	IP53	ДРИ 150	Е-27/Е-40	484,92	
ГКУ 08С-150-102к (зерк) У1	03.085.150.102.03	IP53	ДРИ 150	Е-27/Е-40	505,68	
ГКУ 08С-150-102к (н/з)	03.085.150.102.02	IP53	ДРИ 150	Е-27/Е-40	518,94	
ГКУ 08С-250-102 (зерк) У1	03.085.250.102.01	IP53	ДРИ 250	Е-40	557,82	
ГКУ 08С-250-102 (н/з)	03.085.250.102.00	IP53	ДРИ 250	Е-40	544,20	
ГКУ 08С-250-102к (зерк) У1	03.085.250.102.03	IP53	ДРИ 250	Е-40	610,80	
ГКУ 08С-250-102к (н/з) У1	03.085.250.102.02	IP53	ДРИ 250	Е-40	597,24	
HKY 09C-200(300)-101 (зерк) У1	03.090.300.101.01	IP23	ЛН 200(300)	Е-27	270,60	
HKY 09C-200(300)-101 (н/з)	03.090.300.101.00	IP23	ЛН 200(300)	Е-27	252,00	
HKY 09C-200(300)-102 (зерк) У1	03.090.300.102.01	IP53	ЛН 200(300)	Е-27	340,26	
HKY 09C-200(300)-102 (н/з) У1	03.090.300.102.00	IP53	ЛН 200(300)	Е-27	321,48	
HKY 09C-500-101 (зерк) У1	03.090.500.101.01	IP23	ЛН 500	Е-40	269,16	
HKY 09C-500-101 (н/з)	03.090.500.101.00	IP23	ЛН 500	Е-40	250,62	
HKY 09C-500-102 (зерк) У1	03.090.500.102.01	IP53	ЛН 500	Е-40	339,00	
HKY 09C-500-102 (н/з) У1	03.090.500.102.00	IP53	ЛН 500	Е-40	323,10	
PKY 09C-125-101 (зерк) У1	03.094.125.101.01	IP23	ДРЛ 125	Е-27	385,26	
PKY 09C-125-101 (н/з)	03.094.125.101.00	IP23	ДРЛ 125	Е-27	369,36	
PKY 09C-125-101к (зерк) У1	03.094.125.101.03	IP23	ДРЛ 125	Е-27	408,90	
PKY 09C-125-101к (н/з) У1	03.094.125.101.02	IP23	ДРЛ 125	Е-27	393,00	
PKY 09C-125-102 (зерк) У1	03.094.125.102.01	IP53	ДРЛ 125	Е-27	456,90	
PKY 09C-125-102 (н/з)	03.094.125.102.00	IP53	ДРЛ 125	Е-27	440,94	
PKY 09C-125-102к (зерк) У1	03.094.125.102.03	IP53	ДРЛ 125	Е-27	480,60	
PKY 09C-125-102к (н/з)	03.094.125.102.02	IP53	ДРЛ 125	Е-27	464,64	
PKY 09C-250-101 (зерк) У1	03.094.250.101.01	IP23	ДРЛ 250	Е-40	421,62	
PKY 09C-250-101 (н/з)	03.094.250.101.00	IP23	ДРЛ 250	Е-40	405,66	
PKY 09C-250-101к (зерк) У1	03.094.250.101.03	IP23	ДРЛ 250	Е-40	455,58	
PKY 09C-250-101к (н/з)	03.094.250.101.02	IP23	ДРЛ 250	Е-40	439,68	
PKY 09C-250-102 (зерк) У1	03.094.250.102.01	IP53	ДРЛ 250	Е-40	493,44	
PKY 09C-250-102 (н/з)	03.094.250.102.00	IP53	ДРЛ 250	Е-40	477,54	
PKY 09C-250-102к (зерк) У1	03.094.250.102.03	IP53	ДРЛ 250	Е-40	527,46	
PKY 09C-250-102к (н/з)	03.094.250.102.02	IP53	ДРЛ 250	Е-40	511,50	
PKY 09C-400-101 (зерк) У1	03.094.400.101.01	IP23	ДРЛ 400	Е-40	457,80	
PKY 09C-400-101 (н/з)	03.094.400.101.00	IP23	ДРЛ 400	Е-40	441,84	
PKY 09C-400-101к (зерк) У1	03.094.400.101.03	IP23	ДРЛ 400	Е-40	508,32	
PKY 09C-400-101к (н/з)	03.094.400.101.02	IP23	ДРЛ 400	Е-40	492,36	
PKY 09C-400-102 (зерк) У1	03.094.400.102.01	IP53	ДРЛ 400	Е-40	555,24	
PKY 09C-400-102 (н/з)	03.094.400.102.00	IP53	ДРЛ 400	Е-40	539,28	
PKY 09C-400-102к (зерк) У1	03.094.400.102.03	IP53	ДРЛ 400	Е-40	605,70	
PKY 09C-400-102к (н/з)	03.094.400.102.02	IP53	ДРЛ 400	Е-40	589,86	
ЖКУ 09С-70-101(зерк) У1	03.096.070.101.01	IP23	Днат 70	Е-27	429,54	
ЖКУ 09С-70-101(н/з)	03.096.070.101.00	IP23	Днат 70	Е-27	413,64	
ЖКУ 09С-70-101к (зерк) У1	03.096.070.101.03	IP23	Днат 70	Е-27	453,24	
ЖКУ 09С-70-101к (н/з) У1	03.096.070.101.02	IP23	Днат 70	Е-27	437,28	
ЖКУ 09С-70-102 (зерк) У1	03.096.070.102.01	IP53	Днат 70	Е-27	501,18	
ЖКУ 09С-70-102 (н/з)	03.096.070.102.00	IP53	Днат 70	Е-27	485,34	
ЖКУ 09С-70-102к (зерк) У1	03.096.070.102.03	IP53	Днат 70	Е-27	524,88	
ЖКУ 09С-70-102к (н/з)	03.096.070.102.02	IP53	Днат 70	Е-27	508,92	
ЖКУ 09С-100-101(зерк)У1	03.096.100.101.01	IP23	Днат 100	Е-40	432,66	
ЖКУ 09С-100-101 (н/з)	03.096.100.101.00	IP23	Днат 100	Е-40	416,70	
ЖКУ 09С-100-101к (зерк) У1	03.096.100.101.03	IP23	Днат 100	Е-40	456,36	
ЖКУ 09С-100-101к (н/з)	03.096.100.101.02	IP23	Днат 100	Е-40	440,40	
ЖКУ 09С-100-102 (зерк)У1	03.096.100.102.01	IP53	Днат 100	Е-40	504,48	
ЖКУ 09С-100-102 (н/з)	03.096.100.102.00	IP53	Днат 100	Е-40	488,58	
ЖКУ 09С-100-102к (зерк)У1	03.096.100.102.03	IP53	Днат 100	Е-40	528,18	
ЖКУ 09С-100-102к (н/з)	03.096.100.102.02	IP53	Днат 100	Е-40	512,28	
ЖКУ 09С-150-101(зерк) У1	03.096.150.101.01	IP23	Днат 150	Е-40	459,48	
ЖКУ 09С-150-101(н/з)	03.096.150.101.00	IP23	Днат 150	Е-40	443,58	
ЖКУ 09С-150-101к (зерк) У1	03.096.150.101.03	IP23	Днат 150	Е-40	493,50	
ЖКУ 09С-150-101к (н/з)	03.096.150.101.02	IP23	Днат 150	Е-40	477,54	
ЖКУ 09С-150-102(зерк) У1	03.096.150.102.01	IP53	Днат 150	Е-40	531,36	
ЖКУ 09С-150-102(н/з)	03.096.150.102.00	IP53	Днат 150	Е-40	515,40	
ЖКУ 09С-150-102к (зерк) У1	03.096.150.102.03	IP53	Днат 150	Е-40	565,32	
ЖКУ 09С-150-102к (н/з)	03.096.150.102.02	IP53	Днат 150	Е-40	549,42	
ЖКУ 09С-250-101(зерк) У1	03.096.250.101.01	IP23	Днат 250	Е-40	518,76	
ЖКУ 09С-250-101(н/з)	03.096.250.101.00	IP23	Днат 250	Е-40	502,92	
ЖКУ 09С-250-101к (зерк) У1	03.096.250.101.03	IP23	Днат 250	Е-40	571,80	
ЖКУ 09С-250-101к (н/з)	03.096.250.101.02	IP23	Днат 250	Е-40	555,90	
ЖКУ 09С-250-102(зерк) У1	03.096.250.102.01	IP53	Днат 250	Е-40	590,64	
ЖКУ 09С-250-102 (н/з)	03.096.250.102.00	IP53	Днат 250	Е-40	574,74	
ЖКУ 09С-250-102к (зерк) У1	03.096.250.102.03	IP53	Днат 250	Е-40	643,62	
ЖКУ 09С-250-102к (н/з)	03.096.250.102.02	IP53	Днат 250	Е-40	627,78	
ЖКУ 09С-400-101(зерк) У1	03.096.400.101.01	IP23	Днат 400	Е-40	616,38	
ЖКУ 09С-400-101(н/з)	03.096.400.101.00	IP23	Днат 400	Е-40	600,42	
ЖКУ 09С-400-101к (зерк) У1	03.096.400.101.03	IP23	Днат 400	Е-40	691,50	
ЖКУ 09С-400-101к (н/з)	03.096.400.101.02	IP23	Днат 400	Е-40	675,60	
ЖКУ 09С-400-102 (зерк) У1	03.096.400.102.01	IP53	Днат 400	Е-40	688,20	
ЖКУ 09С-400-102 (н/з)	03.096.400.102.00	IP53	Днат 400	Е-40	672,30	
ЖКУ 09С-400-102к (зерк) У1	03.096.400.102.03	IP53	Днат 400	Е-40	763,32	
ЖКУ 09С-400-102к (н/з)	03.096.400.102.02	IP53	Днат 400	Е-40	747,48	



					02.12.2010			
ГКУ 09С-70-102 (зерк) У1				03.095.070.102.01	IP53	ДРИ 70	E-27	501.18
ГКУ 09С-70-102(н/з)				03.095.070.102.00	IP53	ДРИ 70	E-27	485.34
ГКУ 09С-70-102к (зерк) У1				03.095.070.102.03	IP53	ДРИ 70	E-27	524.88
ГКУ 09С-70-102к (н/з)				03.095.070.102.02	IP53	ДРИ 70	E-27	508.92
ГКУ 09С-100-102 (зерк) У1				03.095.100.102.01	IP53	ДРИ 100	E-27/E-40	504.48
ГКУ 09С-100-102(н/з)				03.095.100.102.00	IP53	ДРИ 100	E-27/E-40	488.58
ГКУ 09С-100-102к (зерк) У1				03.095.100.102.03	IP53	ДРИ 100	E-27/E-40	528.18
ГКУ 09С-100-102к (н/з)				03.095.100.102.02	IP53	ДРИ 100	E-27/E-40	512.28
ГКУ 09С-150-102 (зерк) У1				03.095.150.102.01	IP53	ДРИ 150	E-27/E-40	531.36
ГКУ 09С-150-102 (н/з)				03.095.150.102.00	IP53	ДРИ 150	E-27/E-40	515.40
ГКУ 09С-150-102к (зерк) У1				03.095.150.102.03	IP53	ДРИ 150	E-27/E-40	565.32
ГКУ 09С-150-102к (н/з)				03.095.150.102.02	IP53	ДРИ 150	E-27/E-40	549.42
ГКУ 09С-250-102 (зерк) У1				03.095.250.102.01	IP53	ДРИ 250	E-40	590.64
ГКУ 09С-250-102 (н/з)				03.095.250.102.00	IP53	ДРИ 250	E-40	574.74
ГКУ 09С-250-102к (зерк) У1				03.095.250.102.03	IP53	ДРИ 250	E-40	643.62
ГКУ 09С-250-102к (н/з)				03.095.250.102.02	IP53	ДРИ 250	E-40	627.78
ГКУ 09С-400-102 (зерк) У1				03.095.400.102.01	IP53	ДРИ 400	E-40	688.20
ГКУ 09С-400-102 (н/з)				03.095.400.102.00	IP53	ДРИ 400	E-40	672.30
ГКУ 09С-400-102к (зерк) У1				03.095.400.102.03	IP53	ДРИ 400	E-40	763.32
ГКУ 09С-400-102к (н/з)				03.095.400.102.02	IP53	ДРИ 400	E-40	747.48
ПРИМЕЧАНИЕ*								
Комплектация лампами ДРИ с цоколем Е-27 по индивидуальному заказу								
НКУ 08С-200(300)-331 У1	(н/з)			03.080.300.331.00	IP23	ЛН 200(300)	E-27	163.80
НКУ 08С-200(300)-331 У1	(зерк)			03.080.300.331.01	IP23	ЛН 200(300)	E-27	177.42
НКУ 08С-200(300)-332 У1	(н/з)			03.080.300.332.00	IP53	ЛН 200(300)	E-27	219.30
НКУ 08С-200(300)-332 У1	(зерк)			03.080.300.332.01	IP53	ЛН 200(300)	E-27	232.86
НКУ 08С-200(300)-332 У1 M	(н/з)			03.080.300.332.00.10	IP53	ЛН 200(300)	E-27	265.38
НКУ 08С-200(300)-332 У1 M	(зерк)			03.080.300.332.01.10	IP53	ЛН 200(300)	E-27	278.94
ФКУ 08С-23 -332 У1	(н/з)			03.083.023.332.00	IP53	КЛЛ 23	E-27	163.80
ФКУ 08С-23 -332 У1	(зерк)			03.083.023.332.01	IP53	КЛЛ 23	E-27	177.42
ФКУ 08С-2x23 -332 У1	(н/з)			03.083.223.332.00	IP53	КЛЛ 23	E-27	248.88
ФКУ 08С-2x23 -332 У1	(зерк)			03.083.223.332.01	IP53	КЛЛ 23	E-27	262.50
РКУ 08С-125-332М У1	(н/з)			03.084.125.332.00	IP53	ДРЛ 125	E-27	362.46
РКУ 08С-125-332М У1	(зерк)			03.084.125.332.01	IP53	ДРЛ 125	E-27	376.02
РКУ 08С-125-332М У1	(н/з) (к)			03.084.125.332.02	IP53	ДРЛ 125	E-27	386.10
РКУ 08С-125-332М У1	(зерк)(к)			03.084.125.332.03	IP53	ДРЛ 125	E-27	399.72
ЖКУ 08С-70-332М У1	(н/з)			03.086.070.332.00	IP53	Днат 70	E-27	407.04
ЖКУ 08С-70-332М У1	(зерк)			03.086.070.332.01	IP53	Днат 70	E-27	420.66
ЖКУ 08С-70-332М У1	(н/з) (к)			03.086.070.332.02	IP53	Днат 70	E-27	430.74
ЖКУ 08С-70-332М У1	(зерк)(к)			03.086.070.332.03	IP53	Днат 70	E-27	444.30
ГКУ 08С-70-332М У1	(н/з)			03.085.070.332.00	IP53	ДРИ 70	E-27	407.04
ГКУ 08С-70-332М У1	(зерк)			03.085.070.332.01	IP53	ДРИ 70	E-27	420.66
ГКУ 08С-70-332М У1	(н/з) (к)			03.085.070.332.02	IP53	ДРИ 70	E-27	430.74
ГКУ 08С-70-332М У1	(зерк)(к)			03.085.070.332.03	IP53	ДРИ 70	E-27	444.30
НКУ 09С-200(300)-331 У1	(н/з)			03.090.300.331.00	IP23	ЛН 200(300)	E-27	187.68
НКУ 09С-200(300)-331 У1	(зерк)			03.090.300.331.01	IP23	ЛН 200(300)	E-27	203.64
НКУ 09С-200(300)-332 У1	(н/з)			03.090.300.332.00	IP53	ЛН 200(300)	E-27	256.74
НКУ 09С-200(300)-332 У1	(зерк)			03.090.300.332.01	IP53	ЛН 200(300)	E-27	272.70
НКУ 09С-200(300)-332 У1 M	(н/з)			03.090.300.332.00.10	IP53	ЛН 200(300)	E-27	281.22
НКУ 09С-200(300)-332 У1 M	(зерк)			03.090.300.332.01.10	IP53	ЛН 200(300)	E-27	297.12
НКУ 09С-500-331 У1	(н/з)			03.090.500.331.00	IP23	ЛН 500	E-40	186.78
НКУ 09С-500-331 У1	(зерк)			03.090.500.331.01	IP23	ЛН 500	E-40	202.68
НКУ 09С-500-332 У1	(н/з)			03.090.500.332.00	IP53	ЛН 500	E-40	255.72
НКУ 09С-500-332 У1	(зерк)			03.090.500.332.01	IP53	ЛН 500	E-40	271.62
ФКУ 09С-23/32/46 -332 У1	(н/з)			03.093.046.332.00	IP53	КЛЛ 23	E-27	255.72
ФКУ 09С-23/32/46 -332 У1	(зерк)			03.093.046.332.01	IP53	КЛЛ 23	E-27	272.70
ФКУ 09С-2x23/32/46 -332 У1	(н/з)			03.093.246.332.00	IP53	КЛЛ 23	E-27	280.92
ФКУ 09С-2x23/32/46 -332 У1	(зерк)			03.093.246.332.01	IP53	КЛЛ 23	E-27	296.88
РКУ 09С-125-332М У1	(н/з)			03.094.125.332.00	IP53	ДРЛ 125	E-27	387.18
РКУ 09С-125-332М У1	(зерк)			03.094.125.332.01	IP53	ДРЛ 125	E-27	403.08
РКУ 09С-125-332М У1	(н/з) (к)			03.094.125.332.02	IP53	ДРЛ 125	E-27	410.82
РКУ 09С-125-332М У1	(зерк)(к)			03.094.125.332.03	IP53	ДРЛ 125	E-27	426.72
ЖКУ 09С-70-332М У1	(н/з)			03.096.070.332.00	IP53	Днат 70	E-27	432.90
ЖКУ 09С-70-332М У1	(зерк)			03.096.070.332.01	IP53	Днат 70	E-27	448.86
ЖКУ 09С-70-332М У1	(н/з) (к)			03.096.070.332.02	IP53	Днат 70	E-27	456.60
ЖКУ 09С-70-332М У1	(зерк)(к)			03.096.070.332.03	IP53	Днат 70	E-27	472.44
ЖКУ 09С-100-332М У1	(н/з)			03.096.100.332.00	IP53	Днат 100	E-40	437.46
ЖКУ 09С-100-332М У1	(зерк)			03.096.100.332.01	IP53	Днат 100	E-40	453.36
ЖКУ 09С-100-332М У1	(н/з) (к)			03.096.100.332.02	IP53	Днат 100	E-40	461.10
ЖКУ 09С-100-332М У1	(зерк)(к)			03.096.100.332.03	IP53	Днат 100	E-40	477.06
ЖКУ 09С-150-332М У1	(н/з)			03.096.150.332.00	IP53	Днат 150	E-40	464.34
ЖКУ 09С-150-332М У1	(зерк)			03.096.150.332.01	IP53	Днат 150	E-40	480.24
ЖКУ 09С-150-332М У1	(н/з) (к)			03.096.150.332.02	IP53	Днат 150	E-40	498.30
ЖКУ 09С-150-332М У1	(зерк)(к)			03.096.150.332.03	IP53	Днат 150	E-40	514.26
ГКУ 09С-70-332М У1	(н/з)			03.095.070.332.00	IP53	ДРИ 70	E-27	432.90
ГКУ 09С-70-332М У1	(зерк)			03.095.070.332.01	IP53	ДРИ 70	E-27	448.86
ГКУ 09С-70-332М У1	(н/з) (к)			03.095.070.332.02	IP53	ДРИ 70	E-27	456.60
ГКУ 09С-70-332М У1	(зерк)(к)			03.095.070.332.03	IP53	ДРИ 70	E-27	472.44
ГКУ 09С-100-332М У1	(н/з)			03.095.100.332.00	IP53	ДРИ 100	E-27/E-40	437.46
ГКУ 09С-100-332М У1	(зерк)			03.095.100.332.01	IP53	ДРИ 100	E-27/E-40	453.36
ГКУ 09С-100-332М У1	(н/з) (к)			03.095.100.332.02	IP53	ДРИ 100	E-27/E-40	461.10
ГКУ 09С-100-332М У1	(зерк)(к)			03.095.100.332.03	IP53	ДРИ 100	E-27/E-40	477.06
ГКУ 09С-150-332М У1	(н/з)			03.095.150.332.00	IP53	ДРИ 150	E-27/E-40	464.34
ГКУ 09С-150-332М У1	(зерк)			03.095.150.332.01	IP53	ДРИ 150	E-27/E-40	480.24
ГКУ 09С-150-332М У1	(н/з) (к)			03.095.150.332.02	IP53	ДРИ 150	E-27/E-40	498.30
ГКУ 09С-150-332М У1	(зерк)(к)			03.095.150.332.03	IP53	ДРИ 150	E-27/E-40	514.26



XXXXX
 вариант эксплуатации:
 3- для дорог категории В
 способ установки ПРА:
 3-оптический и электрический
 отсеки совмещены
 вариант исполнения:
 1 - открытого типа
 2- закрытого типа
 - модернизированный


						02.12.2010	
 РКУ(ЖКУ,ГКУ,НКУ)10С	ОТРАЖАТЕЛЬ из алюминия "АЛАНОД"						
	РКУ 10С-125-102 У1	03.104.125.102.00.11	IP 54	ДРЛ 125	Е-27	340,26	
	РКУ 10С-125-102 У1(к)	03.104.125.102.02.11	IP 54	ДРЛ 125	Е-27	363,96	
	ЖКУ 10С-70-102 У1	03.106.070.102.00.11	IP 54	Днат 70	Е-27	384,18	
	ЖКУ 10С-70-102 У1 (к)	03.106.070.102.02.11	IP 54	Днат 70	Е-27	407,88	
	ЖКУ 10С-100-102 У1	03.106.100.102.00.11	IP 54	Днат 100	Е-27	389,10	
	ЖКУ 10С-100-102 У1 (к)	03.106.100.102.02.11	IP 54	Днат 100	Е-27	412,80	
	ЖКУ 10С-150-102 У1	03.106.150.102.00.11	IP 54	Днат 150	Е-40	416,04	
	ЖКУ 10С-150-102 У1 (к)	03.106.150.102.02.11	IP 54	Днат 150	Е-40	450,00	
	ГКУ 10С-70-102 У1	03.105.070.102.00.11	IP 54	ДРИ 70	Е-27	384,18	
	ГКУ 10С-70-102 У1 (к)	03.105.070.102.02.11	IP 54	ДРИ 70	Е-27	407,88	
	ГКУ 10С-100-102 У1	03.105.100.102.00.11	IP 54	ДРИ 100	Е-27/Е-40	389,10	
	ГКУ 10С-100-102 У1 (к)	03.105.100.102.02.11	IP 54	ДРИ 100	Е-27/Е-40	412,80	
	ГКУ 10С-150-102 У1	03.105.150.102.00.11	IP 54	ДРИ 150	Е-27/Е-40	416,04	
	ГКУ 10С-150-102 У1 (к)	03.105.150.102.02.11	IP 54	ДРИ 150	Е-27/Е-40	450,00	
	ОТРАЖАТЕЛЬ из алюминиевой фольги российского пр-ва						
	РКУ 10С-125-102 У1	03.104.125.102.00	IP 54	ДРЛ 125	Е-27	309,72	
РКУ 10С-125-102 У1 (к)	03.104.125.102.02	IP 54	ДРЛ 125	Е-27	333,42		
ЖКУ 10С-70-102 У1	03.106.070.102.00	IP 54	Днат 70	Е-27	353,64		
ЖКУ 10С-70-102 У1 (к)	03.106.070.102.02	IP 54	Днат 70	Е-27	377,28		
ЖКУ 10С-100-102 У1	03.106.100.102.00	IP 54	Днат 100	Е-27	358,56		
ЖКУ 10С-100-102 У1 (к)	03.106.100.102.02	IP 54	Днат 100	Е-27	382,26		
ЖКУ 10С-150-102 У1	03.106.150.102.00	IP 54	Днат 150	Е-40	385,44		
ЖКУ 10С-150-102 У1 (к)	03.106.150.102.02	IP 54	Днат 150	Е-40	419,40		
ГКУ 10С-70-102 У1	03.105.070.102.00	IP 54	ДРИ 70	Е-27	353,64		
ГКУ 10С-70-102 У1 (к)	03.105.070.102.02	IP 54	ДРИ 70	Е-27	377,28		
ГКУ 10С-100-102 У1	03.105.100.102.00	IP 54	ДРИ 100	Е-27/Е-40	358,56		
ГКУ 10С-100-102 У1 (к)	03.105.100.102.02	IP 54	ДРИ 100	Е-27/Е-40	382,26		
ГКУ 10С-150-102 У1	03.105.150.102.00	IP 54	ДРИ 150	Е-27/Е-40	385,44		
ГКУ 10С-150-102 У1 (к)	03.105.150.102.02	IP 54	ДРИ 150	Е-27/Е-40	419,40		
ЖКУ 38С-100-202(В) У1 (2,5мм)	03.386.100.202.00.13	IP54 / IP 65	Днат 100	Е-40	577,26		
ЖКУ 38С-100-202(В) У1 (к) (2,5мм)	03.386.100.202.02.13	IP54 / IP 65	Днат 100	Е-40	600,90		
ЖКУ 38С-150-202(В) У1 (2,5мм)	03.386.150.202.00.13	IP54 / IP 65	Днат 150	Е-40	608,76		
ЖКУ 38С-150-202(В) У1 (к) (2,5мм)	03.386.150.202.02.13	IP54 / IP 65	Днат 150	Е-40	642,66		
ЖКУ 38С-250-202(В) У1 (2,5мм)	03.386.250.202.00.13	IP54 / IP 65	Днат 250	Е-40	678,18		
ЖКУ 38С-250-202(В) У1 (к) (2,5мм)	03.386.250.202.02.13	IP54 / IP 65	Днат 250	Е-40	731,22		
ГКУ 38С-150-202(В) У1 (2,5мм)	03.385.150.202.00.13	IP54 / IP 65	ДРИ 150	Е-27/Е-40	608,76		
ГКУ 38С-150-202(В) У1 (к) (2,5мм)	03.385.150.202.02.13	IP54 / IP 65	ДРИ 150	Е-27/Е-40	642,66		
ГКУ 38С-250-202(В) У1 (2,5мм)	03.385.250.202.00.13	IP54 / IP 65	ДРИ 250	Е-40	678,18		
ГКУ 38С-250-202(В) У1 (к) (2,5мм)	03.385.250.202.02.13	IP54 / IP 65	ДРИ 250	Е-40	731,22		



Схема обозначения модификации

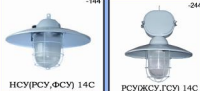


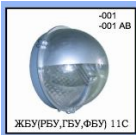
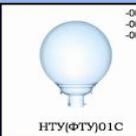





X X X A (B)
— Диаметр стенок корпуса 1,5 мм



ЖКУ(РКУ,ГКУ,НКУ) 39С

					02.12.2010	
РКУ 39С-125-102 (А) У1 (1,5ММ)	03.394.125.102.00.12	IP54 / IP 65	ДРЛ 125	E-27	336.48	
РКУ 39С-125-102 (А) У1 (К) (1,5ММ)	03.394.125.102.02.12	IP54 / IP 65	ДРЛ 125	E-27	360.18	
ЖКУ 39С-70-102(А) У1 (1,5ММ)	03.396.070.102.00.12	IP54 / IP 65	Днат 70	E-27	384.60	
ЖКУ 39С-70-102(А) У1 (К) (1,5ММ)	03.396.070.102.02.12	IP54 / IP 65	Днат 70	E-27	408.18	
ЖКУ 39С-100-102(А) У1 (1,5ММ)	03.396.100.102.00.12	IP54 / IP 65	Днат 100	E-40	390.06	
ЖКУ 39С-100-102(А) У1 (К) (1,5ММ)	03.396.100.102.02.12	IP54 / IP 65	Днат 100	E-40	413.76	
ЖКУ 39С-150-102(А) У1 (1,5ММ)	03.396.100.102.00.12	IP54 / IP 65	Днат 150	E-40	421.56	
ЖКУ 39С-150-102(А) У1 (К) (1,5ММ)	03.396.100.102.02.12	IP54 / IP 65	Днат 150	E-40	455.52	
ГКУ 39С-70-102(А) У1 (1,5ММ)	03.395.070.102.00.12	IP54 / IP 65	ДРИ 70	E-27	384.60	
ГКУ 39С-70-102(А) У1 (К) (1,5ММ)	03.395.070.102.02.12	IP54 / IP 65	ДРИ 70	E-27	408.18	
ГКУ 39С-100-102(А) У1 (1,5ММ)	03.395.100.102.00.12	IP54 / IP 65	ДРИ 100	E-27/E-40	390.06	
ГКУ 39С-100-102(А) У1 (К) (1,5ММ)	03.395.100.102.02.12	IP54 / IP 65	ДРИ 100	E-27/E-40	413.76	
ГКУ 39С-150-102(А) У1 (1,5ММ)	03.395.150.102.00.12	IP54 / IP 65	ДРИ 150	E-27/E-40	421.56	
ГКУ 39С-150-102(А) У1 (К) (1,5ММ)	03.395.150.102.02.12	IP54 / IP 65	ДРИ 150	E-27/E-40	455.52	
ПРИМЕЧАНИЕ						
А - Толщина стенок корпуса 1,5мм						
В - Толщина стенок корпуса 2,5мм						
ОТРАЖАТЕЛЬ из алюминия "АЛАНОД"						
НСУ 18С-200/300-152 У1	03.180.300.152.00.11	IP 65	ЛН 200(300)	E-27	484.74	
РСУ 18С-125 -152 У1	03.184.125.152.00.11	IP 65	ДРЛ 125	E-27	621.48	
РСУ 18С-125 -152 У1 (К)	03.184.125.152.02.11	IP 65	ДРЛ 125	E-27	645.06	
ЖСУ 18С-70-152 У1	03.186.070.152.00.11	IP 65	Днат 70	E-27	666.78	
ЖСУ 18С-70-152 У1 (К)	03.186.070.152.02.11	IP 65	Днат 70	E-27	690.42	
ЖСУ 18С-100-152 У1	03.186.100.152.00.11	IP 65	Днат 100	E-40	672.12	
ЖСУ 18С-100-152 У1 (К)	03.186.100.152.02.11	IP 65	Днат 100	E-40	695.76	
ЖСУ 18С-150-152 У1	03.186.150.152.00.11	IP 65	Днат 150	E-40	698.94	
ЖСУ 18С-150-152 У1 (К)	03.186.150.152.02.11	IP 65	Днат 150	E-40	732.90	
ГСУ 18С-100-152 У1	03.185.100.152.00.11	IP 65	ДРИ 100	E-27/E-40	672.12	
ГСУ 18С-100-152 У1 (К)	03.185.100.152.02.11	IP 65	ДРИ 100	E-27/E-40	695.76	
ГСУ 18С-150-152 У1	03.185.150.152.00.11	IP 65	ДРИ 150	E-27/E-40	698.94	
ГСУ 18С-150-152 У1 (К)	03.185.150.152.02.11	IP 65	ДРИ 150	E-27/E-40	732.90	
ОТРАЖАТЕЛЬ из алюминиевой фольги российского пр-ва						
НСУ 18С-200/300-152 У1	03.180.300.152.00		ЛН 200(300)	E-27	465.78	
РСУ 18С-125 -152 У1	03.184.125.152.00	IP 65	ДРЛ 80	E-27	604.38	
РСУ 18С-125 -152 У1 (К)	03.184.125.152.02	IP 65	ДРЛ 125	E-27	629.22	
ЖСУ 18С-70-152 У1	03.186.070.152.00	IP 65	Днат 70	E-27	651.84	
ЖСУ 18С-70-152 У1 (К)	03.186.070.152.02	IP 65	Днат 70	E-27	676.68	
ЖСУ 18С-100-152 У1	03.186.100.152.00	IP 65	Днат 100	E-40	657.48	
ЖСУ 18С-100-152 У1 (К)	03.186.100.152.02	IP 65	Днат 100	E-40	682.26	
ЖСУ 18С-150-152 У1	03.186.150.152.00	IP 65	Днат 150	E-40	685.56	
ЖСУ 18С-150-152 У1 (К)	03.186.150.152.02	IP 65	Днат 150	E-40	721.20	
ГСУ 18С-100-152 У1	03.185.100.152.00	IP 65	ДРИ 100	E-27/E-40	657.48	
ГСУ 18С-100-152 У1 (К)	03.185.100.152.02	IP 65	ДРИ 100	E-27/E-40	682.26	
ГСУ 18С-150-152 У1	03.185.150.152.00	IP 65	ДРИ 150	E-27/E-40	685.56	
ГСУ 18С-150-152 У1 (К)	03.185.150.152.02	IP 65	ДРИ 150	E-27/E-40	721.20	
ПРИМЕЧАНИЕ						
Комплектация лампами ДРИ с цоколем E-27 по индивидуальному заказу						
РСУ(ЖСУ,ГСУ) 12С						
РСУ 12С-250-152 У1	03.124.250.152.00	IP 53	ДРЛ 250	E-40	612.24	
РСУ 12С-250-152 У1(К)	03.124.250.152.02	IP 53	ДРЛ 250	E-40	647.82	
РСУ 12С-400-152 У1	03.124.400.152.00	IP 53	ДРЛ 400	E-40	650.10	
РСУ 12С-400-152 У1 (К)	03.124.400.152.02	IP 53	ДРЛ 400	E-40	703.08	
РСУ 12С-700-152 У1	03.124.700.152.00	IP 53	ДРЛ 700	E-40	840.00	
РСУ 12С-700-152 У1 (К)	03.124.700.152.02	IP 53	ДРЛ 700	E-40	918.72	
ЖСУ 12С-100-152 У1	03.126.100.152.00	IP 53	Днат 100	E-40	624.36	
ЖСУ 12С-100-152 У1 (К)	03.126.100.152.02	IP 53	Днат 100	E-40	649.14	
ЖСУ 12С-150-152 У1	03.126.150.152.00	IP 53	Днат 150	E-40	652.50	
ЖСУ 12С-150-152 У1 (К)	03.126.150.152.02	IP 53	Днат 150	E-40	688.08	
ЖСУ 12С-250-152 У1	03.126.250.152.00	IP 53	Днат 250	E-40	714.60	
ЖСУ 12С-250-152 У1 (К)	03.126.250.152.02	IP 53	Днат 250	E-40	770.10	
ЖСУ 12С-400-152 У1	03.126.400.152.00	IP 53	Днат 400	E-40	816.78	
ЖСУ 12С-400-152 У1 (К)	03.126.400.152.02	IP 53	Днат 400	E-40	895.50	
ГСУ 12С-150-152 У1	03.125.150.152.00	IP 53	ДРИ 150	E-40	652.50	
ГСУ 12С-150-152 У1 (К)	03.125.150.152.02	IP 53	ДРИ 150	E-40	688.08	
ГСУ 12С-250-152 У1	03.125.250.152.00	IP 53	ДРИ 250	E-40	714.60	
ГСУ 12С-250-152 У1 (К)	03.125.250.152.02	IP 53	ДРИ 250	E-40	770.10	
ГСУ 12С-400-152 У1	03.125.400.152.00	IP 53	ДРИ 400	E-40	816.78	
ГСУ 12С-400-152 У1 (К)	03.125.400.152.02	IP 53	ДРИ 400	E-40	895.50	
РСУ(ЖСП,РСУРСП,ГСУРСП)15С						
РСУ 15С-125-252 У1	03.154.125.252.00	IP 54	ДРЛ 125	E-27	415.98	
РСУ 15С-125-252 У1(К)	03.154.125.252.02	IP 54	ДРЛ 125	E-27	440.76	
РСУ 15С-250-252 У1	03.154.250.252.00	IP 54	ДРЛ 250	E-40	455.28	
РСУ 15С-250-252 У1 (К)	03.154.250.252.02	IP 54	ДРЛ 250	E-27	490.86	
ЖСУ 15С-70-252 У1	03.156.070.252.00	IP 54	Днат 70	E-27	462.42	
ЖСУ 15С-70-252 У1 (К)	03.156.070.252.02	IP 54	Днат 70	E-27	487.20	
ЖСУ 15С-100-252 У1	03.156.100.252.00	IP 54	Днат 100	E-40	466.92	
ЖСУ 15С-100-252 У1 (К)	03.156.100.252.02	IP 54	Днат 100	E-40	491.70	
ЖСУ 15С-150-252 У1	03.156.150.252.00	IP 54	Днат 150	E-40	495.00	
ЖСУ 15С-150-252 У1(К)	03.156.150.252.02	IP 54	Днат 150	E-40	530.64	
ГСУ 15С-70-252 У1	03.155.070.252.00	IP 54	ДРИ 70	E-27	462.42	
ГСУ 15С-70-252 У1 (К)	03.155.070.252.02	IP 54	ДРИ 70	E-27	487.20	
ГСУ 15С-100-252 У1	03.155.100.252.00	IP 54	ДРИ 100	E-27/E-40	466.92	
ГСУ 15С-100-252 У1 (К)	03.155.100.252.02	IP 54	ДРИ 100	E-27/E-40	491.70	
ГСУ 15С-150-252 У1	03.155.150.252.00	IP 54	ДРИ 150	E-27/E-40	495.00	
ГСУ 15С-150-252 У1(К)	03.155.150.252.02	IP 54	ДРИ 150	E-27/E-40	530.64	



					02.12.2010	
 HCU(PCY,PCY) 14C	НСУ 14С-100(200)-144 У1	03.140.200.144.00	IP 54/IP 54	ЛН 100/200	E-27	148,26
	ФСУ 14С-15/18/20-144 У1	03.143.020.144.00	IP 54/IP 54	КЛЛ 15/18/20	E-27	148,26
	РСУ 14С-160-144 У1	03.144.160.144.00	IP 54/IP 54	НWL 160 WL 160	E-27	148,26
	РСУ 14С-125-244 У1	03.144.125.244.00	IP 54/IP 54	ДРЛ 125	E-27	357,72
	РСУ 14С-125-244 У1 (к)	03.144.125.244.02	IP 54/IP 54	ДРЛ 125	E-27	382,50
	ЖСУ 14С-70-244 У1	03.146.070.244.00	IP 54/IP 54	Днат 70	E-27	403,86
	ЖСУ 14С-70-244 У1 (к)	03.146.070.244.02	IP 54/IP 54	Днат 70	E-27	428,70
 HCU(PCY,PCY) 16C	НСУ 16С-100/200/300-145 У1	03.160.200.145.00	IP 23/IP 23	ЛН 100/200/300	E-27	86,94
	ФСУ 16С-20/21/23/35/45-145 У1	03.163.045.145.00	IP 23/IP 23	КЛЛ 20/21/23/35/45	E-27	86,94
	РСУ 16С-160-145 У1	03.164.160.145.00	IP 23/IP 23	НWL 160 WL 160	E-27	86,94
 HCU(PCY,PCY) 20C	НСУ 20С-100/200/300/-145 У1	03.200.200.145.00	IP 23/IP 23	ЛН 100/200/300	E-27	103,56
	ФСУ 20С-20/21/23/35/45/65/85-145 У1	03.203.045.145.00	IP 23/IP 23	КЛЛ от 20 до 85	E-27	103,56
	РСУ 20С-160-145 У1	03.204.160.145.00	IP 23/IP 23	НWL 160 WL 160	E-27	103,56
 ЖБУ(РБУ,ГБУ,ФБУ) 11С	ФБУ 11С-20/23-001 У1	03.113.023.001.00	IP 54	КЛЛ 23	E-27	202,20
	ФБУ 11С-2х23-001 У1	03.113.223.001.00	IP 54	КЛЛ 23	E-27	216,84
	РБУ 11С-125-001 У1	03.114.125.001.00	IP 54	ДРЛ 125	E-27	308,82
	РБУ 11С-125-001 У1 (к)	03.114.125.001.02	IP 54	ДРЛ 125	E-27	333,66
	ЖБУ 11С-70-001 У1	03.116.070.001.00	IP 54	Днат 70	E-27	354,36
	ЖБУ 11С-70-001 У1 (к)	03.116.070.001.02	IP 54	Днат 70	E-27	379,20
	ЖБУ 11С-100-001 У1	03.116.100.001.00	IP 54	Днат 100	E-40	355,32
	ЖБУ 11С-100-001 У1 (к)	03.116.100.001.02	IP 54	Днат 100	E-40	380,10
	ЖБУ 11С-150-001 У1	03.116.150.001.00	IP 54	Днат 150	E-40	383,40
	ЖБУ 11С-150-001 У1 (к)	03.116.150.001.02	IP 54	Днат 150	E-40	419,04
	ГБУ 11С-70-001 У1	03.115.070.001.00	IP 54	ДРИ 70	E-27	354,36
	ГБУ 11С-70-001 У1 (к)	03.115.070.001.02	IP 54	ДРИ 70	E-27	379,20
	ГБУ 11С-100-001 У1	03.115.100.001.00	IP 54	ДРИ 100	E-27/E-40	355,32
	ГБУ 11С-100-001 У1 (к)	03.115.100.001.02	IP 54	ДРИ 100	E-27/E-40	380,10
	ГБУ 11С-150-001 У1	03.115.150.001.00	IP 54	ДРИ 150	E-27/E-40	383,40
ГБУ 11С-150-001 У1 (к)	03.115.150.001.02	IP 54	ДРИ 150	E-27/E-40	419,04	
 НТУ(ФТУ)01С	ФБУ 11С-20/23-001АВ * У1	03.113.023.001.00.12	IP 54	КЛЛ 23	E-27	213,06
	ФБУ 11С-2х23-001 АВ * У1	03.113.223.001.00.12	IP 54	КЛЛ 23	E-27	222,96
	РБУ 11С-125-001 АВ* У1	03.114.125.001.00.12	IP 54	ДРЛ 125	E-27	323,16
	РБУ 11С-125-001 АВ*У1 (к)	03.114.125.001.02.12	IP 54	ДРЛ 125	E-27	347,94
	ЖБУ11С-70-001 АВ* У1	03.116.070.001.00.12	IP 54	Днат 70	E-27	368,70
	ЖБУ 11С-70-001 АВ* У1 (к)	03.116.070.001.02.12	IP 54	Днат 70	E-27	393,48
	ЖБУ11С-100-001 АВ* У1	03.116.100.001.00.12	IP 54	Днат 100	E-40	369,96
	ЖБУ 11С-100-001 АВ* У1 (к)	03.116.100.001.02.12	IP 54	Днат 100	E-40	394,80
	ЖБУ11С-150-001 АВ* У1	03.116.150.001.00.12	IP 54	Днат 150	E-40	398,10
	ЖБУ 11С-150-001 АВ* У1 (к)	03.116.150.001.02.12	IP 54	Днат 150	E-40	433,74
	ГБУ 11С-70-001 АВ* У1	03.115.070.001.00.12	IP 54	ДРИ 70	E-27	368,70
	ГБУ 11С-70-001 АВ*У1 (к)	03.115.070.001.02.12	IP 54	ДРИ 70	E-27	393,48
	ГБУ 11С-100-001 АВ* У1	03.115.100.001.00.12	IP 54	ДРИ 100	E-27/E-40	369,96
	ГБУ 11С-100-001 АВ*У1 (к)	03.115.100.001.02.12	IP 54	ДРИ 100	E-27/E-40	394,80
	ГБУ 11С-150-001 АВ* У1	03.115.150.001.00.12	IP 54	ДРИ 150	E-27/E-40	398,10
ГБУ 11С-150-001 АВ* У1 (к)	03.115.150.001.02.12	IP 54	ДРИ 150	E-27/E-40	433,74	
ПРИМЕЧАНИЕ						
Комплектация лампами ДРИ с цоколем Е-27 по индивидуальному заказу						
 НТУ(ЖТУ, ГТУ) 02С	НТУ 01С-200-003 У1	03.010.200.003.00	IP 44	ЛН 200	E-27	152,40
	НТУ 01С-200-004 У1	03.010.200.004.00	IP 44	ЛН 200	E-27	279,72
	НТУ 01С-200-005 У1	03.010.200.005.00	IP 44	ЛН 200	E-27	185,88
	ФТУ 01С-15/18/20/23/26/30/32-003 У1	03.013.032.003.00	IP 44	КЛЛ от 15 до 32	E-27	152,40
	ФТУ 01С-45/55/65/75/85/105-004 У1	03.013.105.004.00	IP 44	КЛЛ от 45 до 105	E-27	279,72
ФТУ 01С-26/30/35-005 У1	03.013.035.005.00	IP 44	КЛЛ от 26 до 35	E-27	185,88	
ПРИМЕЧАНИЕ						
Светильник представлен тремя исполнениями						
003 - с плафоном Ø 250мм (силикатное молочное стекло)						
004 - с плафоном Ø380мм(повышенной прочности молочно-белый полиметилметакрилат)						
005 - с плафоном Ø280мм(повышенной прочности молочно-белый полиметилметакрилат)						
 НТУ(ЖТУ, ГТУ) 04С	РТУ-02С-125-002 У1	03.024.125.002.00	IP 44	ДРЛ 125	E-27	380,76
	ЖТУ-02С-70-006 У1	03.026.070.006.00	IP 44	Днат 70	E-27	424,74
	ЖТУ-02С-100-006 У1	03.026.100.006.00	IP 44	Днат100	E-40	430,44
	ЖТУ-02С-150-006 У1	03.026.150.006.00	IP 44	Днат 150	E-40	458,52
	ГТУ-02С-70-006 У1	03.025.070.006.00	IP 44	ДРИ 70	E-27	424,74
	ГТУ-02С-100-006 У1	03.025.100.006.00	IP 44	ДРИ 100	E-27/E-40	430,44
ГТУ-02С-150-006 У1	03.025.150.006.00	IP 44	ДРИ 150	E-27/E-40	458,52	
ПРИМЕЧАНИЕ						
Светильник с плафоном Ø380мм(молочно-белый полиметилметакрилат)						
 НТУ(ЖТУ, ГТУ) 03С	ФТУ 04С-3х23-001 У1	03.043.323.001.00	IP 44	КЛЛ от 11до 23	E-27	267,90
	НТУ 04С-3х40/60-001 У1	03.040.360.001.00	IP 44	ЛН от 25 до 60	E-27	267,90
ПРИМЕЧАНИЕ						
Защитное стекло из ударопрочного поликарбоната						
 НТУ(ЖТУ, ГТУ, ФТУ) 03С	НТУ 03С-200-005 У1 (0,450м)	03.030.200.005.450	IP 44	ЛН 200	E-27	402,12
	РТУ 03С-160-005 У1 (0,450м)	03.034.160.005.450	IP 44	НWL 160	E-27	402,12
	ФТУ 03С-26/30/35/-005 У1 (0,450м)	03.035.035.005.450	IP 44	КЛЛ от 26 до 35	E-22	402,12
ПРИМЕЧАНИЕ						
005 - с плафоном Ø280мм (повышенной прочности молочно-белый полиметилметакрилат)						
Цвет и оцинкование изделия - по желанию заказчика						
СИГНАЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ						
 НТУ 06С«С»	НТУ 06С «С»-200-023 У1 (L-185)	03.060.200.023.00	IP 54	ЛН 200	E-27	306,00
	НТУ 06С «С»-100-023 У1 (L-145)	03.060.100.023.00.01	IP 54	ЛН 100	E-27	248,88
ПРИМЕЧАНИЕ						
L-185-высота рассеивателя						
L-145-высота рассеивателя						
Светопротускающий колпак из силикатного стекла красного цвета						