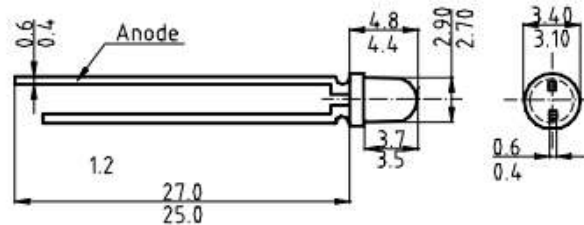


Тип Type	Цвет свечения Emission color	Цвет корпуса Case color	Длина волны Wave- length nm	Сила света Luminous intensity min lv , mcd	Прямой ток Forward current If , mA	Прямое напряжение Forward voltage max Vf , V	Угол Angle 2φ 50% deg.
-------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	------------------------------------

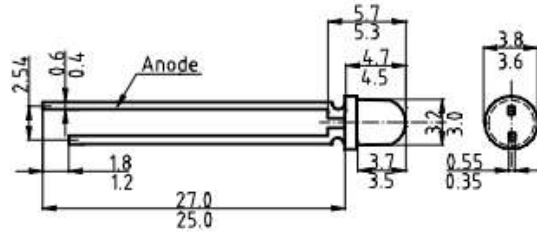
СИД Ø3 мм стандартные
LEDs Ø3 mm standard



КИПД 66 А-К	красный red	красный с диспергатором red diffused	655	1,0	10	2,0	50
КИПД 66 Б-К				2,5			
КИПД 66 В-К				4,0			
КИПД 66 Г-К				10,0			
КИПД 66 Д-К				15,0			
КИПД 66 Е-К	20,0						
КИПД 66 А-Л	зеленый green	зеленый с диспергатором green diffused	567	1,0	10	2,4	50
КИПД 66 Б-Л				2,5			
КИПД 66 В-Л				4,0			
КИПД 66 Г-Л				10,0			
КИПД 66 Д-Л				15,0			
КИПД 66 Е-Л	20,0						
КИПД 66 А-Ж	желтый yellow	желтый с диспергатором yellow diffused	590	1,0	10	2,4	50
КИПД 66 Б-Ж				2,5			
КИПД 66 В-Ж				4,0			
КИПД 66 Г-Ж				10,0			
КИПД 66 Д-Ж				15,0			
КИПД 66 Е-Ж	20,0						
КИПД 66 А-Р	оранж. orange	оранжевый с диспергатором orange diffused	610	1,0	10	2,4	50
КИПД 66 Б-Р				2,5			
КИПД 66 В-Р				4,0			
КИПД 66 Г-Р				10,0			
КИПД 66 Д-Р				15,0			
КИПД 66 Е-Р	20,0						

Light Emitting Diodes
1
Светоизлучающие диоды

Тип Type	Цвет свечения Emission color	Цвет корпуса Case color	Длина волны Wave- length nm	Сила света Luminous intensity min Iv , mcd	Прямой ток Forward current If , mA	Прямое напряжение Forward voltage max Vf , V	Угол Angle 2φ 50%, deg.
-------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	-------------------------------------

**СИД Ø3 мм стандартные
LEDs Ø3 mm standard**


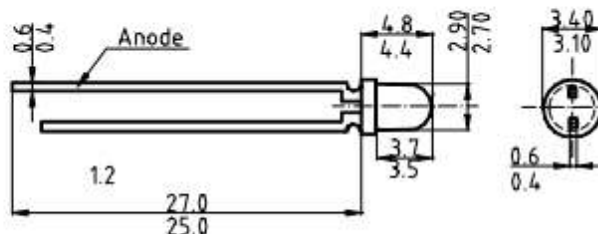
КИПД 66 А2-К	красный red	красный с диспергатором red diffused	655	1,0	10	2,0	50
КИПД 66 В2-К				2,5			
КИПД 66 В2-К				4,0			
КИПД 66 Г2-К				10,0			
КИПД 66 Д2-К				15,0			
КИПД 66 Е2-К	20,0						
КИПД 66 А2-Л	зеленый green	зеленый с диспергатором green diffused	567	1,0	10	2,4	50
КИПД 66 В2-Л				2,5			
КИПД 66 В2-Л				4,0			
КИПД 66 Г2-Л				10,0			
КИПД 66 Д2-Л				15,0			
КИПД 66 Е2-Л	20,0						
КИПД 66 А2-Ж	желтый yellow	желтый с диспергатором yellow diffused	590	1,0	10	2,4	50
КИПД 66 В2-Ж				2,5			
КИПД 66 В2-Ж				4,0			
КИПД 66 Г2-Ж				10,0			
КИПД 66 Д2-Ж				15,0			
КИПД 66 Е2-Ж	20,0						
КИПД 66 А2-Р	оранж. orange	оранжевый с диспергатором orange diffused	610	1,0	10	2,4	50
КИПД 66 В2-Р				2,5			
КИПД 66 В2-Р				4,0			
КИПД 66 Г2-Р				10,0			
КИПД 66 Д2-Р				15,0			
КИПД 66 Е2-Р	20,0						

СИД Ø3 мм малоточные
LEDs Ø3 mm low current

КИПД 66 А1-К	красный red	красный с диспергатором red diffused	655	1,0	2,0	2,0	50
КИПД 66 В1-К				3,0			
КИПД 66 В1-К				5,0			
КИПД 66 А1-Л	зеленый green	зеленый с диспергатором green diffused	567	1,0	4,0	2,0	50
КИПД 66 В1-Л				3,0			
КИПД 66 В1-Л				5,0			

Тип Type	Цвет свечения Emission color	Цвет корпуса Case color	Длина волны Wave- length	Сила света luminous intensity min Iv , mcd	Прямой ток Forward current If , mA	Прямое напряжение Forward voltage max Vf , V	Угол Angle 2φ 50%, deg.
-------------	---------------------------------------	----------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	-------------------------------------

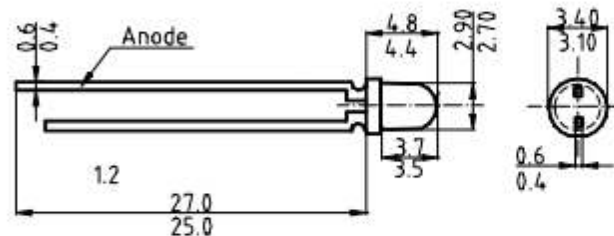
СИД Ø3 мм яркие
LEDs Ø3 mm bright



КИПД 66 Ж-К	красный red	бесцветный прозрачный water clear	655	30,0	20	2,0	20
КИПД 66 И-К				50,0			
КИПД 66 К-К				100,0			
КИПД 66 Л-К				150,0			
КИПД 66 М-К				200,0			
КИПД 66 Н-К				250,0			
КИПД 66 П-К				300,0			
КИПД 66 Р-К				500,0			
КИПД 66 С-К				750,0			
КИПД 66 Т-К	1000,0						
КИПД 66 Ж-Л	зеленый green	бесцветный прозрачный water clear	567	30,0	20	2,4	20
КИПД 66 И-Л				50,0			
КИПД 66 К-Л				100,0			
КИПД 66 Л-Л				150,0			
КИПД 66 М-Л				200,0			
КИПД 66 Н-Л				250,0			
КИПД 66 П-Л				300,0			
КИПД 66 Р-Л				500,0			
КИПД 66 С-Л				750,0			
КИПД 66 Ж-Ж	желтый yellow	бесцветный прозрачный water clear	590	30,0	20	2,4	20
КИПД 66 И-Ж				50,0			
КИПД 66 К-Ж				100,0			
КИПД 66 Л-Ж				150,0			
КИПД 66 М-Ж				200,0			
КИПД 66 Н-Ж				250,0			
КИПД 66 П-Ж				300,0			
КИПД 66 Р-Ж				500,0			
КИПД 66 С-Ж				750,0			
КИПД 66 Т-Ж	1000,0						
КИПД 66 Ж-Р	оранж. orange	бесцветный прозрачный water clear	610	30,0	20	2,4	20
КИПД 66 И-Р				50,0			
КИПД 66 К-Р				100,0			
КИПД 66 Л-Р				150,0			

Тип Type	Цвет свече- ния Emission color	Цвет корпуса Case color	Длина волны Wave- length nm	Сила света luminous intensity min Iv, mcd	Прямой ток Forward current If, mA	Прямое напряже- ние Forward voltage max Vf, V	Угол Angle 2φ 50%, deg.
-------------	--------------------------------------------	----------------------------	---------------------------------------------	----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	-------------------------------------

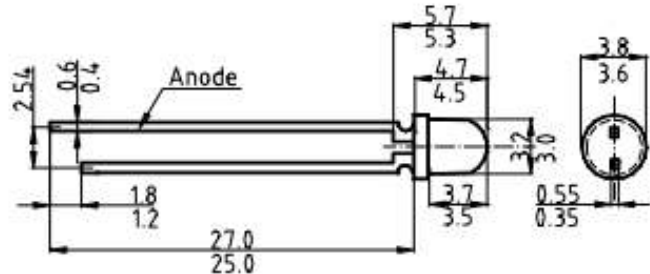
СИД Ø3 мм яркие
LEDs Ø3 mm bright



КИПД 66 Ж1-К	красный red	красный прозрачный red transparent	655	30,0	20	2,0	20
КИПД 66 И1-К				50,0			
КИПД 66 К1-К				100,0			
КИПД 66 Л1-К				150,0			
КИПД 66 М1-К				200,0			
КИПД 66 Н1-К				250,0			
КИПД 66 П1-К				300,0			
КИПД 66 Р1-К				500,0			
КИПД 66 С1-К				750,0			
КИПД 66 Т1-К				1000,0			
КИПД 66 Ж1-Л	зеленый green	зеленый прозрачный green transparent	567	30,0	20	2,4	20
КИПД 66 И1-Л				50,0			
КИПД 66 К1-Л				100,0			
КИПД 66 Л1-Л				150,0			
КИПД 66 М1-Л				200,0			
КИПД 66 Н1-Л				250,0			
КИПД 66 П1-Л				300,0			
КИПД 66 Р1-Л				500,0			
КИПД 66 С1-Л				750,0			
КИПД 66 Ж1-Ж				желтый yellow			
КИПД 66 И1-Ж	50,0						
КИПД 66 К1-Ж	100,0						
КИПД 66 Л1-Ж	150,0						
КИПД 66 М1-Ж	200,0						
КИПД 66 Н1-Ж	250,0						
КИПД 66 П1-Ж	300,0						
КИПД 66 Р1-Ж	500,0						
КИПД 66 С1-Ж	750,0						
КИПД 66 Т1-Ж	1000,0						

Тип Type	Цвет свече ния Emission color	Цвет корпуса Case color	Длина волны Wave- length nm	Сила света luminous intensity min Iv, mcd	Прямой ток Forward current If, mA	Прямое напряже ние Forward voltage max Vf, V	Угол Angle 2φ 50%, deg.
-------------	-------------------------------------------	----------------------------	---------------------------------------------	----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------	-------------------------------------

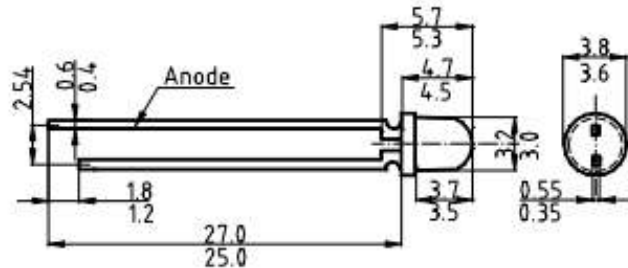
СИД Ø3 мм яркие
LEDs Ø3 mm bright



КИПД 66 Ж2-К	красный red	бесцветный прозрачный water clear	655	30,0	20	2,0	20
КИПД 66 И2-К				50,0			
КИПД 66 К2-К				100,0			
КИПД 66 Л2-К				150,0			
КИПД 66 М2-К				200,0			
КИПД 66 Н2-К				250,0			
КИПД 66 П2-К				300,0			
КИПД 66 Р2-К				500,0			
КИПД 66 С2-К				750,0			
КИПД 66 Т2-К				1000,0			
КИПД 66 Ж2-Л	зеленый green	бесцветный прозрачный water clear	567	30,0	20	2,4	20
КИПД 66 И2-Л				50,0			
КИПД 66 К2-Л				100,0			
КИПД 66 Л2-Л				150,0			
КИПД 66 М2-Л				200,0			
КИПД 66 Н2-Л				250,0			
КИПД 66 П2-Л				300,0			
КИПД 66 Р2-Л				500,0			
КИПД 66 С2-Л				750,0			
КИПД 66 Ж2-Ж				желтый yellow			
КИПД 66 И2-Ж	50,0						
КИПД 66 К2-Ж	100,0						
КИПД 66 Л2-Ж	150,0						
КИПД 66 М2-Ж	200,0						
КИПД 66 Н2-Ж	250,0						
КИПД 66 П2-Ж	300,0						
КИПД 66 Р2-Ж	500,0						
КИПД 66 С2-Ж	750,0						
КИПД 66 Т2-Ж	1000,0						
КИПД 66 Ж2-Р	оранж. orange	бесцветный прозрачный water clear	610	30,0	20	2,4	20
КИПД 66 И2-Р				50,0			
КИПД 66 К2-Р				100,0			
КИПД 66 Л2-Р				150,0			

Тип Type	Цвет свече- ния Emission color	Цвет корпуса Case color	Длина волны Wave- length nm	Сила света luminous intensity min Iv, mcd	Прямой ток Forward current If, mA	Прямое напряже- ние Forward voltage max Vf, V	Угол Angle 2φ 50%, deg.
-------------	--------------------------------------------	----------------------------	---------------------------------------------	----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	-------------------------------------

СИД Ø3 мм яркие
LEDs Ø3 mm bright



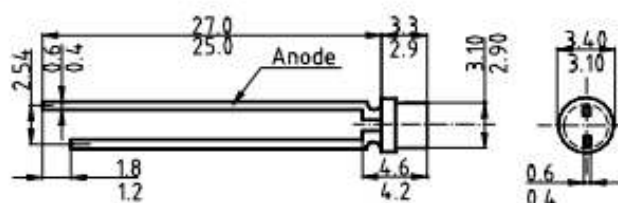
КИПД 66 ЖЗ-К	красный red	красный прозрачный red transparent	655	30,0	20	2,0	20
КИПД 66 ИЗ-К				50,0			
КИПД 66 КЗ-К				100,0			
КИПД 66 ЛЗ-К				150,0			
КИПД 66 МЗ-К				200,0			
КИПД 66 НЗ-К				250,0			
КИПД 66 ПЗ-К				300,0			
КИПД 66 РЗ-К				500,0			
КИПД 66 СЗ-К				750,0			
КИПД 66 ТЗ-К				1000,0			

КИПД 66 ЖЗ-Л	зеленый green	зеленый прозрачный green transparent	567	30,0	20	2,4	20
КИПД 66 ИЗ-Л				50,0			
КИПД 66 КЗ-Л				100,0			
КИПД 66 ЛЗ-Л				150,0			
КИПД 66 МЗ-Л				200,0			
КИПД 66 НЗ-Л				250,0			
КИПД 66 ПЗ-Л				300,0			
КИПД 66 РЗ-Л				500,0			
КИПД 66 СЗ-Л				750,0			

КИПД 66 ЖЗ-Ж	желтый yellow	желтый прозрачный yellow transparent	590	30,0	20	2,4	20
КИПД 66 ИЗ-Ж				50,0			
КИПД 66 КЗ-Ж				100,0			
КИПД 66 ЛЗ-Ж				150,0			
КИПД 66 МЗ-Ж				200,0			
КИПД 66 НЗ-Ж				250,0			
КИПД 66 ПЗ-Ж				300,0			
КИПД 66 РЗ-Ж				500,0			
КИПД 66 СЗ-Ж				750,0			
КИПД 66 ТЗ-Ж				1000,0			

Тип Type	Цвет Свечения Emission Color	Цвет корпуса Case color	Длина волны Wave- length nm	Сила света luminous intensity min Iv, mcd	Прямой ток Forward current If, mA	Прямое напряжение Forward voltage max Vf, V	Угол Angle 2φ 50%, deg.
-------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------------------------	----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-------------------------------------

СИД Ø3 мм цилиндрические
LEDs Ø3 mm cylindrical



КИПД 66 А5-К	красный red	красный с диспергатором red diffused	655	0,4	10	2,0	60
КИПД 66 Б5-К				1,0			
КИПД 66 В5-К				2,0			

КИПД 66 А3-Л	зеленый green	зеленый с диспергатором green diffused	567	0,4	10	2,4	60
КИПД 66 Б3-Л				1,0			
КИПД 66 В3-Л				2,0			

КИПД 66 А3-Ж	желтый yellow	желтый с диспергатором yellow diffused	590	0,4	10	2,4	60
КИПД 66 Б3-Ж				1,0			
КИПД 66 В3-Ж				2,0			

КИПД 66 А3-Р	оранжев. orange	оранжевый с диспергатором orange diffused	610	0,4	10	2,4	60
КИПД 66 Б3-Р				1,0			
КИПД 66 В3-Р				2,0			