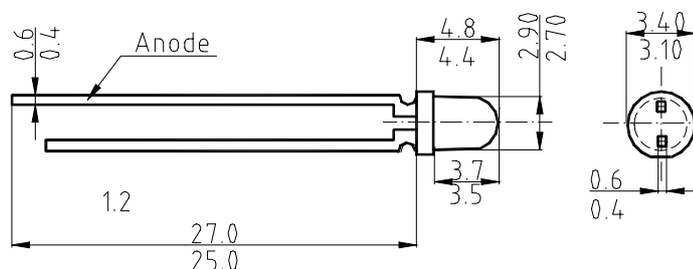


| Тип Type | Цвет свечения Emission color | Цвет корпуса Case color | Длина волны Wave- length nm | Сила света Luminous intensity min lv , mcd | Прямой ток Forward current If , mA | Прямое напряжение Forward voltage max Vf , V | Угол Angle 2φ 50%I _v deg. |
|-------------|---------------------------------------|----------------------------|---|---|--|---|--|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

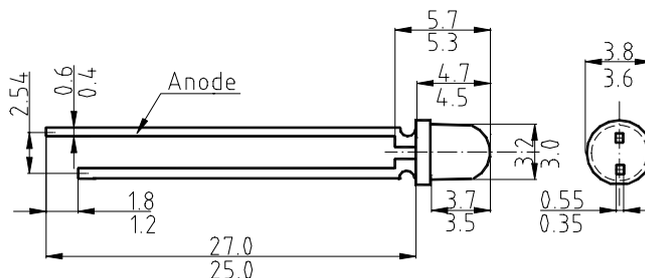
СИД Ø3 мм стандартные
LEDs Ø3 mm standard



| | | | | | | | |
|-------------|------------------|---|-----|------|----|-----|----|
| 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 | | | |

| 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%Iv 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 Б2-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 Б2-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 Б2-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 Б2-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 | | | |

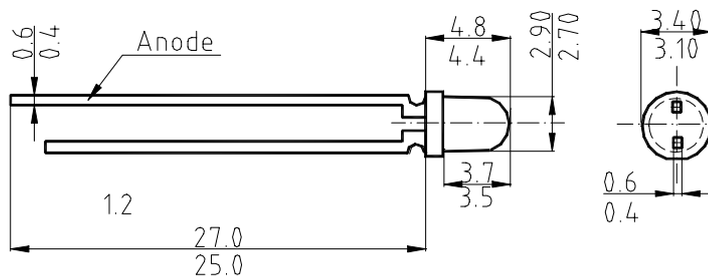
СИД Ø3 мм малоточные

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 Б1-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 Б1-Л | | | | 3,0 | | | |
| КИПД 66 В1-Л | | | | 5,0 | | | |

| Тип Type | Цвет свече- ния 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 напряже- ние Forward voltage max Vf , V | Угол Angle 2φ 50%I _v deg. |
|-------------|--|----------------------------|---|---|--|--|--|
|-------------|--|----------------------------|---|---|--|--|--|

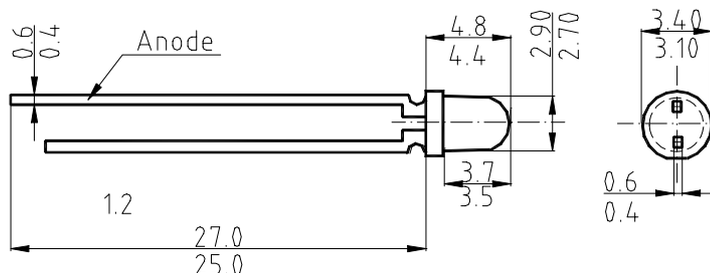
СИД Ø3 мм яркие
LEDs Ø3 mm bright



| | | | | | | | |
|-------------|------------------|---|-----|--------|----|-----|----|
| 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 lv , mcd | Прямой ток Forward current If , mA | Прямое напряже- ние Forward voltage max Vf , V | Угол Angle 2φ 50%I _v deg. |
|-------------|--|----------------------------|---|---|--|--|--|
|-------------|--|----------------------------|---|---|--|--|--|

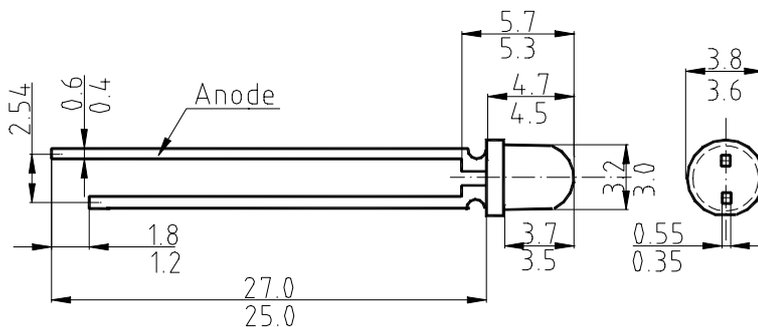
СИД Ø3 мм яркие
LEDs Ø3 mm bright



| | | | | | | | |
|--------------|------------------|--|-----|--------|----|-----|----|
| 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 | желтый прозрачный yellow transparent | 590 | 30,0 | 20 | 2,4 | 20 |
| 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 lv , mcd | Прямой ток Forward current If , mA | Прямое напряже- ние Forward voltage max Vf , V | Угол Angle 2φ 50%I _v deg. |
|-------------|--|----------------------------|---|---|--|--|--|
|-------------|--|----------------------------|---|---|--|--|--|

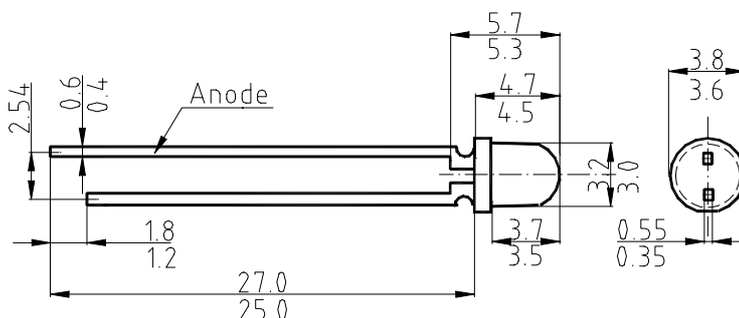
СИД Ø3 мм яркие
LEDs Ø3 mm bright



| | | | | | | | |
|--------------|------------------|---|-----|--------|----|-----|----|
| 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 | бесцветный прозрачный water clear | 590 | 30,0 | 20 | 2,4 | 20 |
| 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 lv , mcd | Прямой ток Forward current If , mA | Прямое напряже- ние Forward voltage max Vf , V | Угол Angle 2φ 50%Iv deg. |
|-------------|--|----------------------------|---|---|--|--|--|
|-------------|--|----------------------------|---|---|--|--|--|

СИД Ø3 мм яркие
LEDs Ø3 mm bright



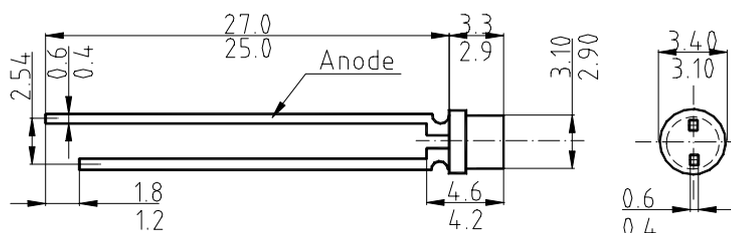
| | | | | | | | |
|--------------|----------------|--|-----|-------|----|-----|----|
| КИПД 66 ЖЗ-К | красный red | красный прозрачный red transparent | 655 | 30,0 | 20 | 2,0 | 20 |
| КИПД 66 ИЗ-К | | | | 50,0 | | | |
| КИПД 66 КЗ-К | | | | 100,0 | | | |
| КИПД 66 ЛЗ-К | | | | 150,0 | | | |
| КИПД 66 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 lv , mcd | Прямой ток Forward current If , mA | Прямое напряжение Forward voltage max Vf , V | Угол Angle 2φ 50%Iv 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 | | | |