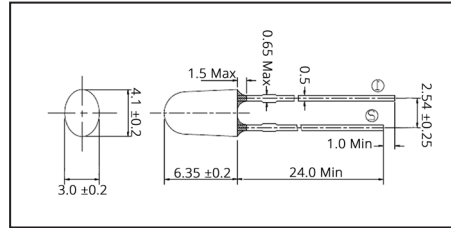


Bedrahtete-Leuchtdioden

3 mm oval, klar

- Anschluss THR
- Ausführung oval
- Bauform 3 mm
- Linse wasserklar



Artkbez:	Farbe:	Wellenlänge*:	Helligkeit*:	Farbtemperatur*:	Winkel*:	Betriebsspannung*:
1577353	● rot	620 - 635 nm	400 - 680 mcd		70 ° / 30 °	1,9 V - 2,3 V
1577447	● rot	620 - 635 nm	800 - 1200 mcd		70 ° / 30 °	1,9 V - 2,3 V
1577448	● rot	620 - 635 nm	1500 - 2200 mcd		70 ° / 30 °	1,9 V - 2,3 V
1577449	● rot	620 - 635 nm	3500 - 4800 mcd		70 ° / 30 °	1,9 V - 2,3 V
1577316	● gelb	580 - 595 nm	400 - 680 mcd		70 ° / 30 °	1,9 V - 2,3 V
1577450	● gelb	580 - 595 nm	800 - 1200 mcd		70 ° / 30 °	1,9 V - 2,3 V
1577451	● gelb	580 - 595 nm	1500 - 2200 mcd		70 ° / 30 °	1,9 V - 2,3 V
1577372	● gelb	580 - 595 nm	3500 - 4800 mcd		70 ° / 30 °	1,9 V - 2,3 V
1577373	● grün	520 - 535 nm	2000 - 2600 mcd		70 ° / 30 °	2,9 V - 3,3 V
1577452	● grün	520 - 535 nm	3500 - 5000 mcd		70 ° / 30 °	2,9 V - 3,3 V
1577453	● blau	460 - 470 nm	800 - 1200 mcd		70 ° / 30 °	2,9 V - 3,3 V
1577374	● blau	460 - 470 nm	3000 - 3500 mcd		70 ° / 30 °	2,9 V - 3,3 V
1577454	○ weiß		800 - 1200 mcd	5500 - 6500 K	70 ° / 30 °	2,9 V - 3,3 V
1577342	○ weiß		6000 - 7000 mcd	5500 - 6500 K	70 ° / 30 °	2,9 V - 3,3 V

*Betriebsstrom 20 mA