

技术参数

2. 4mm

长度	转向	DOV	FoV	像素	编织
0.4m	2向±120° L / R.	0°	45°	6000	钨
0.7m	2向±120° L / R.	0°	45°	6000	钨
1.4m	2向±120° L / R.	0°	45°	6000	钨
1.3m	2向±120° L / R.	0°	45°	6000	钨

3. 5mm

长度	转向	DOV	FoV	像素	编织
0.7m	2向±120° L / R.	0°	50°	8000	钨
1.0m	2向±120° L / R.	0°	50°	8000	钨
1.3m	2向±120° L / R.	0°	50°	8000	钨
1.5m	2向±120° L / R.	0°	50°	8000	钨

4. 0mm

长度	转向	DOV	FoV	像素	编织
1.0m	2向±120° L / R.	0° / 90°	50°	11500	钨
1.3m	2向±120° L / R.	0° / 90°	50°	11500	钨
1.5m	2向±120° L / R.	0° / 90°	50°	11500	钨
2.0m	2向±120° L / R.	0° / 90°	50°	11500	钨

6. 0mm

长度	转向	DOV	FoV	像素	编织
1.0m	2向±120° L / R.	0° / 90°	60°	12000	钨
1.5m	2向±120° L / R.	0° / 90°	60°	12000	钨
2.0m	2向±120° L / R.	0° / 90°	60°	12000	钨
2.7m	2向±120° L / R.	0° / 90°	60°	12000	钨
1.0m	4向±100° L / R - 160° UP - 130° DW	0° / 90°	60°	12000	钨
1.5m	4向±100° L / R - 160° UP - 130° DW	0° / 90°	60°	12000	钨
2.0m	4向±100° L / R - 160° UP - 130° DW	0° / 90°	60°	12000	钨
2.7m	4向±100° L / R - 160° UP - 130° DW	0° / 90°	60°	12000	钨

8. 0mm

长度	转向	DOV	FoV	像素	编织
1.0m	4向±100° L / R - 160° UP - 130° DW	0° / 90°	60°	16000	钨
1.5m	4向±100° L / R - 160° UP - 130° DW	0° / 90°	60°	16000	钨
2.0m	4向±100° L / R - 160° UP - 130° DW	0° / 90°	60°	16000	钨
2.7m	4向±100° L / R - 160° UP - 130° DW	0° / 90°	60°	16000	钨