



## AirMAG-R

	AirMAG-R 1.4	AirMAG-R1.6	AirMAG-R 1.9	AirMAG-R 2.2
	1.4	1.6	1.9	2.2
LED	D 1010	D 1010	D 1010	D 1515
	451584 /m <sup>2</sup> 112896 /	360000 /m <sup>2</sup> 90000 /	262144 /m <sup>2</sup> 65536 /	200704 /m <sup>2</sup> 50176 /
(W × H) (mm)	250 250	250 250	250 250	250 250
(W × H × D) (mm)	500 500 89.6	500 500 89.6	500 500 89.6	500 500 89.6
/ (W × H)	2 2	2 2	2 2	2 2
(W × H)	168 168	150 150	128 128	112 112
(W × H)	336 336	300 300	256 256	224 224
	9.5 . / *	9.45 . / *	9.32 . / *	8.53 . / *
	38 . / *	37.8 . / *	37.28 . / *	34.12 . / *
	14 - 16 . .	14 - 16 . .	14 - 16 . .	14 - 16 . .
	281 . . .	281 . . .	281 . . .	281 . . .
	4000 : 1	4000 : 1	4000 : 1	4000 : 1
	55 - 92 . / *	55 - 92 . / *	55 - 92 . / *	41 - 69 . / *
	184 . / *	184 . / *	184 . / *	138 . / *
	-10 - 40 / 10% - 80%	-10 - 40 / 10% - 80%	-10 - 40 / 10% - 80%	-10 - 40 / 10% - 80%
	-20 - 60 / 10% - 90%	-20 - 60 / 10% - 90%	-20 - 60 / 10% - 90%	-20 - 60 / 10% - 90%
	600 - 800 . .	600 - 800 . .	600 - 800 . .	800 - 1000 . .
	3840 H	3840 H	3840 H	3840 H
	160	160	160	160
	140	140	140	140
LED	100000 H .	100000 H .	100000 H .	100000 H .
	20 . . . *	20 . . . *	20 . . . *	20 . . . *
	16 . . . *	16 . . . *	16 . . . *	16 . . . *
(- : + : )	0	0	0	0
	*	*	*	*
IP	I 30	I 30	I 30	I 30
	CE, E C, D, H, CCC, FCC*	CE, E C, D, H, CCC, FCC*	CE, E C, D, H, CCC, FCC*	CE, E C, D, H, CCC, FCC*

## 应用领域

- >
- >
- >
- >
- >

## AirMAG-R

		2.9
		D 2020
		112896 /m <sup>2</sup> 28224 /
		250 250
		500 500 86
		2 2
		84 84
		168 168
		7.63 . / *
		30.52 . / *
		14 - 16 .
		281 . . .
		4000 : 1
		41 - 69 . /
		138 . /
		-10 - 40 / 10% - 80%
		-20 - 60 / 10% - 90%
		1000 - 1200 . . .
		3840 H
		160
		140
		100000 H ! <sup>a</sup> Ó Ak ōJ's ű ű ō-0@%"Rß ! <sup>a</sup> @ •YŌ• ō- „,\$0rQs3!k"BY 28224 /
		250 250
		500 500 86