

# PAR-kartor – PPFd-värden\* för växtbelysning Växtlampa Vinter 18 W LED

En ruta motsvarar en belyst yta på 15x15 cm. Höjd avser avståndet mellan belysning och belyst yta. Se sida 2 för exempel.

## Höjd: 15 cm

75 cm	3	3	1	6	2
	5	45	107	45	6
	9	116	350	85	8
	6	44	107	40	6
	3	6	11	8	3
	75 cm				

## Höjd: 30 cm

9	16	17	14	7
12	40	60	41	11
19	66	95	56	18
15	42	62	39	16
8	16	22	15	8

## Höjd: 45 cm

12	15	18	13	8
15	25	30	24	13
20	31	37	23	17
16	26	30	24	14
11	17	20	16	10

## Höjd: 60 cm

9	11	12	11	6
11	15	17	15	10
13	17	19	16	11
11	15	17	15	10
8	11	13	11	9

\*PPFD-värdena är uppmätta med en Full-spectrum Quantum meter, modell MQ-500, från Apogee. Värdena är uppmätta i ett rum utan fönster, utan övrig belysning och utan reflekterande väggar.

Höjd: 30 cm

9	16	17	14	7
12	40	60	41	11
19	66	95	56	18
15	42	62	39	16
8	16	22	15	8

75 cm

75 cm



75 cm