

Photosynthetisch nutzbare Strahlung PAR, Messwerte in $\mu\text{mol}/(\text{s}\cdot\text{m}^2)$

N1000WN, NEUSIUS PFLANZENLICHT, Messfeld 50x50cm, Aufteilung 10cm

30cm Abstand Lampe <-> Pflanzenspitze

423	580	615	555	422
617	922	1027	916	639
691	1063	1201	1066	728
634	899	1040	947	677
431	586	648	596	490

45cm Abstand Lampe <-> Pflanzenspitze

451	495	536	501	459
509	583	623	600	555
565	634	672	641	600
508	573	605	594	567
441	477	499	504	465

737 Durchschnitt auf 50x50cm

546 Durchschnitt auf 50x50cm

1009 Durchschnitt auf 30x30cm

614 Durchschnitt auf 30x30cm

Messumgebung Lichtzelt, Messfehler +/-3%

Schiffweiler, 01.04.22