

LED Leuchten aus China.

Beitrag von „Patrick“ vom 16. Dezember 2017, 19:29

Der Einsatzort meiner Lampen wechselt ständig. Momentan habe ich mir in einem Raum einen Zuchtbereich eingerichtet der ca. 4 Quadratmeter groß ist und habe eine 250 Watt Lampe auf den linken 2 Quadratmetern, eine 100 Watt Lampe auf den anderen Zwei und ich habe außerdem noch eine kleinere LED Lampe die ich direkt über die Sämlinge lege. Wie gesagt, diese letztere ist ein bisschen schwächer und deswegen lege ich die direkt auf die Aussaaten. Da diese LEDs nicht so heiß werden ist das auch kein Problem. Der Abstand wechselt da ich die Lampen zu unterschiedlichen Dingen einsetze. Zur Einleitung der Keimung sind die Lampen extrem nah über den Aussaaten, als zb. 5-10 cm. Für die normale Aufzucht von Sämlingen habe ich die Lampen auf ca. 50 cm Höhe, mittig über dem zur Verfügung stehenden 2 Quadratmeter und ich benutze Aluminiumfolie zur Reflektion an den Seiten. Man kann das auch weglassen aber dadurch geht natürlich auch Licht verloren. Ein mit Alufolie umwickeltes Brett oder Plexiglasscheibe erfüllt den Zweck sehr gut.

Insgesamt sind das ne 250 Watt Lampe, ne 100 Watt Lampe und eine 30 Watt Lampe die ich noch zusätzlich einsetze. Diese Lampen laufen dann so von Dezember - März.