

植物生长灯品牌 自贡植物生长灯 星丰科技补光灯

产品名称	植物生长灯品牌 自贡植物生长灯 星丰科技补光灯
公司名称	陕西星丰网络科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市雁塔区科技路8号凯利大厦
联系电话	18291907590

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：陕西星丰网络科技有限公司

关于多肉植物补光灯的选择和使用植物补光灯？

不少花友感觉多肉植物颜色靓丽，形状奇怪，样子好玩就入手了。但是到了家养了一段时间，发现颜色变成了绿色，可爱的形态没了，这是为什么？那一定是缺少阳光，如果没有光照，就会这样，那怎么办呢？就要用到补光灯了，那如何选择，怎么使用就成了问题。多肉花客的大叔给大家介绍一下吧，只是浅谈，因为大叔也没用过多少次，写写心得。不少朋友也都在用植物补光灯，因为比较多的原因多肉植物接受不到光照，很难保持漂亮的颜色。如果赶上了阴雨天特别是长时间的阴雨，那么多肉一定会徒长的。所以各方面的原因驱使不少花友会用植物补光灯。植物细胞质中的叶绿体含有叶绿素和酶，叶绿素是光合过程中吸收和传递光能的主要物质。

激光植物生长灯能增加作物的产量吗，增产多少？

由于植物激光植物生长灯延长了作物光合作用的时间，如在中国大部分区域的每天有效光照为6小时，用了激光植物生长灯能把有效光照延长6-8小时，相当于作物在自然光照条件下生长2-3天的效果，所以用了激光植物生长灯能增加作物的产量；所谓光质，就是光谱构成情况，自然状态下的光谱往往是固定不变的，这就不能满足不同生物在不同时期对光谱的特定需要。据我们的测试数据统计，常规作物能增产20%-30%，对于一些喜光类作物如葡萄、无花果等作物增产能达到40%-50%，尤其对于一些无限花序类作物在开花坐果的2-3天类无光照则无法坐果，用了激光植物生长灯能减少断花断茬现象，从而有效提高作物的产量。

种植甜瓜的菜农经常会遇到这样的情况，那就是甜瓜表面长出了很多斑点，但是这些影响甜瓜品质的斑点还是有差别的，往往盲目用药的必然影响甜瓜膨果。详细分析果面易受害的时期：甜瓜从蘸花到瓜纽长至鹅蛋大时，甜瓜表面有一层密密的绒毛可起到一定的保护作用，甜瓜不容易感染病害，也就不会形成小黄点。另外LED本身的输出流明不高，再加上磨砂灯罩又会损失了部分流明，LED只有尽量靠近植物才能起作用，也就意味着LED并不适合高高的挂在室外温室用。但是随着甜瓜的继续膨大，尤其是在甜瓜长到鹅蛋大至一斤半的时期内，甜瓜瓜皮绒毛逐渐变稀，果实膨大速度快，若棚内湿度较大，水珠容易粘着在甜瓜瓜皮表面，发病几率大