

补光灯对葡萄有用吗 补光灯 奥卡电子科技

产品名称	补光灯对葡萄有用吗 补光灯 奥卡电子科技
公司名称	西安奥卡电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西安市高新技术开发区创业大道39号
联系电话	17791571538

产品详情

一般棚地，早上揭棚时，蔬菜见光以后，温室中二氧化碳只能满足1-1.5小时光合作用的需要，因此见光1-1.5小时以后，就需要及时通风，使用植物生长灯，使棚外空气中的二氧化碳及时进棚供应光合作用的需要才能使光合作用连续进行下去，但很多菜农不明白这一点，有时整个上午不放风，这样就白白浪费了上午的光照资源。蔬菜光合作用生成的有机物大多是在上午，如果上午因为棚内二氧化碳不足，光合作用微弱，损失是很大的，应该通过分次通风，葡萄补光灯多少钱，把通风时间提早来解决这个问题。总之，葡萄生长补光灯，一天的通风围绕着补充二氧化碳，降温及排湿的不同目的，需要进行3-4次，来提高光合作用有机产物。

植物生长灯购买：为了保证购买到合适的产品，请将您的使用环境及种植结构告诉客服。因为给植物补光是用专业的植物生长补光灯!专门用来给植物补光的植物灯，不仅红蓝波长准确，补光灯，而且可以更好的提高产量，帮助植物生长!因为植物补光灯和日光灯是不一样的!首先，日光灯是以白光和暖光为主，植物生长所需要的光谱不足，其次，植物补光灯是根据植物生长所需的光谱波段来制作的，所有光线均能促进植物的生长。

Q3.增加1%的光照就增加1%的产量？

这是荷兰学者提出来的，这句话本身没有什么错误，但前提是温、水、气、肥均能达到要求的情况下，才能使增加1%的光照才能增加1%的产量。植物叶片光合作用饱和点是在动态变化的，以增加光照来增产必须协调其他影响因子协同发挥作用。

Q4.白天是晴天，不用补光吗？

是否补光还是要看与饱和点差多少，所以即使白天是晴天也不一定意味着不需要补光。而连阴天雾霾天情况下，则更要注意补光。

补光灯对葡萄有用吗-补光灯-奥卡电子科技由西安奥卡电子科技有限公司提供。西安奥卡电子科技有限公司（www.dabaidu.com.cn）是一家从事“植物生长灯,果园专用驱鸟器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“红皎阳激光植物生长灯,棚鲜牌植物生长灯,led植物生长灯”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使奥卡电子科技在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（www.glxgxy.com）还是从事果园驱鸟器，果园专用驱鸟器，果园最有效的驱鸟方法的厂家，欢迎来电咨询。