

食用菌补光灯

产品名称	食用菌补光灯
公司名称	天津日耀照明科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:RIYAO/日耀照明 型号:RY-SYJBGD-10W 功率:10W
公司地址	天津市滨海新区塘沽厦门路
联系电话	022-25641206 18622503669

产品详情

led食用菌补光灯

名称：食用菌补光灯

型号：RY-SYJBGD-10W

功率：10（W）

重量：（g）

尺寸：1200 mm

品牌：日耀照明

概述：食用菌是指人们可以食用的大型真菌的总称，也指可供食用的蕈菌。在大型真菌中，食用菌缺乏叶绿素，无绿色植物根茎叶的构造，不能自己进行光合作用。

食用菌是指人们可以食用的大型真菌的总称，也指可供食用的蕈菌。在大型真菌中，食用菌缺乏叶绿素，无绿色植物根茎叶的构造，不能自己进行光合作用。

在研究中发现，食用菌的不同种类，同一种类不同生育阶段对光照强度的需求不尽相同。菌丝体阶段对光的需求是微乎其微，部分菌类需要较弱的散射光照射，光照强度半避光或全避光；尤其在菇蕾形成期，光照强度对食用菌影响很大。因此，需要对它的光照进行特别照顾。

- 1.光源不含紫外线和红外线，除去了紫外线对菌体或植物体的杀伤;特别是无蚊虫喜爱的红外光线，照明时不会被蚊虫围绕，减少杂菌滋生;
- 2.可根据菌体或植物体的不同生长阶段，进行照度无极调节;
- 3.光源不含汞、铅等对环境污染的重金属，发光时不会产生电磁波，干扰或改变菌体发育；
- 4.冷光源，影响养植温度变化极微;
- 5.36V安全电压，对工作人员无任何危险;
- 6.功耗少、光效高，10W的LED相当于40W的节能灯

我们的优势：

- a.所有LED系列产品均由自己研发、设计和生产，性价比高;
- b.丰富的工程改造方案，特别是菌类养植灯光照明系统需求;
- c.过硬的售后服务，整体产品二年免费保修，发光芯片五年;

功能特点：天津日耀照明食用菌LED专用灯，采用适用各种食用菌生物生长的LED光谱，亮度可以调节，为食用菌的生长创造了很好的吸收和照射条件，达到食用菌品质的一致可控性。安全可靠，照度均匀，无污染，体积小，节能环保，使用寿命在5万小时以上..天津日耀照明食用菌LED专用灯，独特专业科学的防水，防潮，防裂，防爆的设计，合适安装在各种生产车间的多层固定架立体组合栽培系统和干湿环境，实现了低热负荷和生产空间小型化，产品不会破碎，免维护，可直接代替传统T5，T8，T10日光灯管和其它节能灯，食用菌生产的工业化，标准化，自动化，节约化?