

# 水果超市吊灯射灯 西峡水果超市吊灯 晶远照明超市灯

产品名称	水果超市吊灯射灯 西峡水果超市吊灯 晶远照明超市灯
公司名称	南阳晶远照明灯具厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	内乡县工业园区（宝天曼街108）号
联系电话	13213719945

## 产品详情

晶远照明科技有限公司设立于2008年，公司主要经营超市灯，轨道灯，生鲜灯，水果超市吊灯射灯，商超LED照明、低压节能灯、低压LED硬软灯条、低压生鲜灯、低压七彩魔球灯的几十个低压照明品种系列。“晶以致胜、诚意致远”的发展格言。产品均为自主研发，品种齐全，质优价廉，回购转介绍率高，欢迎广大客户咨询合作。

超市灯光设计主要设计以下几个问题。

首先，超市照明要根据超市整体的环境来设计，不能造成超市照明和周围环境的不和谐，一般来说，简洁明亮才是超市的主体，而奢华低调等等风格看上去就不太适合超市了，简洁的风格可以令超市看上去更加专业化，让人能够更加放心的去采购，而且这样的装潢也不会造成喧宾夺主，能使顾客更为关注商品而不是装潢效果。

反例：

### 不合格的货架照明

货架区的照明设计需兼具水平及垂直的灯光照明。同时，货架与货架距离较近，西峡水果超市吊灯，在进行超市照明设计时，应尽量避免阴影。货架这间通常采用带遮罩的荧光灯支架或者采用防眩系列的格栅灯盘作为主要照明。根据货

架的层高不同，采用不同的照明方式如光带式、点状式或垂直照明。

色温4000-6000K，Ra > 80，照度800左右，并确保人所处的光环境，在正常视野中不应出现高亮度的物体。

正例：

## 重点照明与环境照明相结合

专灯专用，一盏灯打亮一排货架，水果超市吊灯安装，明暗有秩

超市一般会设置促销区，促销区的亮度应该高于周围环境的20%。

## 蔬果区

色温合理，显指优异

果蔬区都是生鲜食品，所以果蔬区的照明设计不仅要考虑商品的展示，而且还要考虑灯光照射所带来的热量，过高的热量的灯光会造成果蔬水分流失。所以果蔬区的灯光应根据需求选择合适色温的灯光，同时，要配

备无紫外、红外辐射的高显色性冷光源照明。

苹果在不同显色指数下的色泽表现

肉类的适宜色温。图片来源于网络

纯白色的灯光效果可以直接反映蔬果的青翠。3000K暖白色可用于水果和蔬菜区域，有红色，黄色和深色。绿色和浅色蔬菜通常使用4000K-5500K，显色指数应大于85。

明亮通透且还原了蔬果的新鲜

## 生鲜区

高色温，高显色

熟食区照明设计应让肉质产品看起来新鲜干净，因而适合用暖色调灯光让肉类和禽类熟食产品色泽诱人，更好的还原食物本色。熟食区与果蔬区一样，也要注意灯光温度的控制。

生鲜区则恰恰相反，可以采用暗藏LED线形灯照明，须选择色温3000K，平均照度300lux，重点区域照度500lux以上。

用灯光地还原食物的新鲜感

货架区需要水平和

垂直两部分照明

在货架区的走道之间，使用线槽灯足以照亮对面的货架，水果超市吊灯布置，而且分布均匀，从顶部到底部都会很明亮。线槽灯的长度可以长达6.15米，这意味着可以节约成本和能量。

超市餐饮区采

用温和光源

部分超市为了方便顾客休息饮食，特意设立餐饮区，这位顾客提供了很多便利。对许多顾客而言，餐饮区是休息的场所，因为那里有位置坐，可以边享受美食边休息。所以照明要选择比较温和的光，能够使人平

静下来，感到舒心、温暖。

水果超市吊灯射灯-西峡水果超市吊灯-

晶远照明超市灯由南阳晶远照明灯具厂提供。南阳晶远照明灯具厂（[www.hnjyym.com](http://www.hnjyym.com)）是河南南阳,其它的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在晶远照明领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创晶远照明更加美好的未来。同时本公司（[www.jyymgdd.cn](http://www.jyymgdd.cn)）还是从事河南生鲜灯，河南生鲜灯价格，河南生鲜灯厂家的厂家，欢迎来电咨询。