

防爆防眩灯NFC9100防爆防眩棚顶灯NFC9100NFC9100

产品名称	防爆防眩灯NFC9100防爆防眩棚顶灯NFC9100NFC9100
公司名称	乐清市金荣防爆电器有限公司
价格	852.00/只
规格参数	是否提供加工定制:是 型号:NFC9100 类型:防爆照明灯
公司地址	中国 浙江 乐清市 浙江省乐清市白石镇下阮工业区
联系电话	86 158256 85852 13968799390

产品详情

是否提供加工定制	是	型号	NFC9100
类型	防爆照明灯	防护等级	IP65
光源类型	金卤灯	光源功率	75/4100/150 (W)
电压	220 (V)	主要适用范围	厂区

防爆防眩灯nfc9100防爆防眩棚顶灯nfc9100nfc9100

nfc9100 · nfc9100 · nfc9100nfc9100防眩棚顶灯产品概述本灯具主要由灯体、透明件、气体放电灯、反光罩等部分组成nfc9100防眩棚顶灯适应场所适用于室内、外工作场所的泛光照明，如电力、铁路、煤炭、石油石化、冶金、部队、政府机关、公安消防及大型企业等。nfc9100防眩棚顶灯性能说明:1.该灯采用a、b两种配光设计，a型为对称配光，b型为非对称配光，可根据不同的照明要求进行选择；2.透明件采用先进的光学和照明原理进行优化设计，透光性高、光线柔和、照度均匀、无眩光、无重影等，能有效地避免施工作业人员在工作中产生的不适和疲劳感；3.灯具外壳采用高强度的铝合金设计，表面采取特殊性的喷涂和密封处理，具有抗强力冲击与防腐、防锈的特点；4.透明件采用进口防弹胶材料，透光度高，抗冲击。5.独立的腔体结构设计，散热性好，有效的提高了灯具的寿命。6.灯具结构紧凑，外形美观，安装方便。nfc9100防眩棚顶灯注意事项 灯具安装后，供电前应检查灯具的接线方式是否正确，安装是否牢固，确保安全后才可正常供电； 拆装、维护灯具时，应由专业人员操作，操作前必须先断开电源，同时确保灯具可靠接地； 安装及更换灯泡时，应使用相同类型、功率的灯泡；如果改变灯泡类型或功率，应更换相应配套的镇流器； 使用中，灯具表面有一定的温升，属正常现象；透明件中心温度较高，不得触摸； 为了使灯具性能更稳定，光效更高，并减少使用维护成本，建议配置osram(欧司朗)品牌的光源(灯泡)。 光源启动时间为3~10分钟，热态状况下灯具不能启动属正常现象，灯具在热态下重新启动之前，建议等灯泡冷却后再启动； 现场使用人员应了解灯具的性能，发现有不正常现象应断电报修，不是专职维修人员不准擅自进行维修。nfc9100防眩棚顶灯技术参数：nfc9100防眩棚顶灯额定电压220vac50hznfc9100防眩棚顶灯外壳防护ip65nfc9100防眩棚顶灯绝缘等级ifnc9100防眩棚顶灯防腐等级wf2nfc9100

防眩棚顶灯距高比0.8(a型)1.3(b型)nfc9100防眩棚顶灯外形尺寸300×300×205mmnfc9100防眩棚顶灯总重量4.5kg
nfc9100防眩棚顶灯注意事项 灯具安装后，供电前应检查灯具的接线方式是否正确，安装是否牢固，确保安全后才可正常供电； 拆装、维护灯具时，应由专业人员操作，操作前必须先断开电源，同时确保灯具可靠接地； 安装及更换灯泡时，应使用相同类型、功率的灯泡；如果改变灯泡类型或功率，应更换相应配套的镇流器； 使用中，灯具表面有一定的温升，属正常现象；透明件中心温度较高，不得触摸； 为了使灯具性能更稳定，光效更高，并减少使用维护成本，建议配置osram(欧司朗)品牌的光源(灯泡)。 光源启动时间为3~10分钟，热态状况下灯具不能启动属正常现象，灯具在热态下重新启动之前，建议等灯泡冷却后再启动； 现场使用人员应了解灯具的性能，发现有不正常现象应断电报修，不是专职维修人员不准擅自进行维修。