

SW7401高顶灯

产品名称	SW7401高顶灯
公司名称	浙江尚为照明有限公司
价格	面议
规格参数	型号:SW7401 品牌:尚为SW7401 光源:金卤灯
公司地址	浙江省乐清市柳市镇
联系电话	0577-62267616 13868745615

产品详情

sw7401高顶灯采用一体式流线型筒体结构，sw7401的光线投射均匀柔和，尤其适合各种高顶、高棚场所的固定照明。灯体内部采用抗震材料和减震结构，可在各种高频率、强震动场所长期工作，壳防护等级ip65，防腐等级wf2，外壳永不腐蚀，永不生锈。

sw7401的技术参数

光源：金卤灯，高压钠灯

额定功率：400w，250w

额定电压：ac220v,50hz

防护等级：ip65

防腐等级:wf2

引入电缆：8-10mm

外形尺寸：485*485mm

重量：8.2kg

安装高度：5-16m

sw7401的眩光说明

- 1、在一个照明环境中，当某光源或物体的亮度比眼睛已适应的亮度大得多时，人就会有眩目或耀眼的感觉，此种现象称为眩光。
- 2、眩光会造成不舒适或（和）可见度下降。前者称为不舒适眩光（discomfort glare），后者称为失能眩光（disability glare）。
- 3、不舒适眩光和失能眩光，都有直接和间接之分。直接眩光是由观察者视场中的明亮和发光体（如光源发出的光或灯具输出的光）引起的，而观察者在光泽的表面中看到发光体的像（如建筑物大厅光滑的大理石地面反射的强烈灯影）时，则会产生间接眩光。轻微的眩光使人心神烦乱，严重的眩光则使人深感不舒适。所以在各种环境照明中，必须考虑如何避免眩光的产生。