

照明电源引入线来源 线型、穿管管径		配 电 箱				出 线				容 量 (kW)	控制方式	备 注	
		进线开关型号 整定值	编号及型号	分支开关型号	整定值	回路编号	相 别	导线型号 芯数及截面 (mm²)	敷设方式				穿管管径 (mm)
		<div><div><div>引自311A变电所低压柜</div><div>ZC-YJV22-0.6/1-5×6 DN32</div><div>404/AL2-WP</div><div>⊕ PE</div></div><div><div>ic65H-C32A/3P 32A</div><div>✕</div><div>T1线(10/35mm²): JLSF-400/40/4P</div><div>JLSF-SCB2/40</div><div>⊕</div><div>⊕</div><div>⊕</div><div>404/AL2</div><div>~220V/380V</div></div></div>											
				ic65H-C16A/2P+30mA	16A	AL2-1	L1	ZC-YJV-0.6/1-3×2.5	SC	DN20	0.55	集中	地面壁灯照明
				ic65H-C16A/2P+30mA	16A	AL2-2	L2	ZC-YJV-0.6/1-3×2.5	SC	DN20	0.3	集中	楼梯平台照明
				ic65H-C16A/2P+30mA	16A	AL2-3	L3	ZC-YJV-0.6/1-3×2.5	SC	DN20	0.7	集中	楼顶护栏灯照明
				ic65H-C16A/2P+30mA	16A	AL2-4	L2	ZC-YJV-0.6/1-3×2.5	SC	DN20	0.45	集中	楼顶投光灯照明
				ic65H-C16A/2P+30mA	16A	AL2-5	L1						备用
				ic65H-C16A/2P+30mA	16A	AL2-6	L3						备用

设计

沈仁杰

16122

制图

校核

卫胤强

16122

审核

审定/批准

比例

SCALE

/

版次

ISSUE

G

修改

REV.

0

归档日期

DATE

2026/2/12

第 1 张 共 1 张

SHEET NO. 1 OF 1

专业负责人

卫胤强

项目负责人

李强

业主编号

202301-404

东 华 工 程 科 技 股 份 有 限 公 司

中国化学 EAST CHINA ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY CO.,LTD.

工程 PROJ.

醋酸乙烯及EVA一体化项目（一期工程）

装置 JOB

/

工序 SUB. JOB

循环水站（404）

阶段 PHASE

施工图

202415-404-090F-03

照明系统图

序号	技术参数		序号	技术参数		负荷指标		
1	安装条件	户外明装	6	进出线方式	下进，上下出	设备容量	2	kW
2	防爆等级	/	7	引入口数量及规格	依据系统图内容配置	需要容量	2.03	kW
3	防护等级	IP65	8	操作方式	面板操作	计算电流	3.63	A
4	防腐等级	WF1	9	其他		需要系数	0.9	
5	面板标注内容	404/AL2 照明配电箱	10			功率因数	0.85	