

主要设备材料表(通用)

主要设备材料表(通用)












































注：采用的灯具符合GB/T20145无危险类等级要求；LED照明产品光输出波形的波动深度满足GB/T31831的要求。本项目用到图例已打钩。

当正常照明灯具安装高度在2.5m 及以下，且灯具采用交流低压供电时，应设置剩余电流动作保护电器作为附加防护。疏散照明和疏散指示标志灯安装高度在2.5m及以下时，应采用安全特低电压供电。

标志灯的规格应符合下列规定： 1) 室内高度大于4.5m的场所，应选择特大型或大型标志灯； 2) 室内高度为3.5m~4.5m的场所，应选择大型或中型标志灯； 3) 室内高度小于3.5m的场所，应选择中型或小型标志灯。

应急照明灯具基本参数:1) A型灯具或是B型灯具；灯具光源（节能光源可选LED光源）； 2) 色温不应低于2700K；自带电源还是集中电源；

灯具及其连接附件的防护等级应符合下列规定:1) 在室外或地面上设置时，防护等级不应低于IP67； 2) 在隧道场所、潮地面湿场所内设置时，防护等级不应低于IP65； 3) B型灯具的防护等级不应低于IP34。其他场所如：疏散走道、楼梯间及公共场所等场所选用的灯具的防护等级补充不低于IP34。

图例	名称	型号及规格	备注	数量	图例	名称	型号及规格	备注	数量
	方向指示灯	PAK-Y01-101D01 1X2.5W t≥90min	应急时间60分钟	按实际		室内配电箱		底端距地1.8m墙面暗装	按实际
	楼层显示器 门框上贴门框暗装	1x8w	应急时间60分钟	按实际		单相安全型两孔三孔插座	250V~16A	底端距地0.3m墙面暗装	按实际
	自带节能开关声控LED灯	1X18W	吸顶安装	按实际		带盖板单相二三极插座	250V~16A	底端距地0.3m墙面暗装	按实际
	圆形磨砂罩吸顶LED灯	1X18W	距地2.5m安装	按实际		消防应急照明灯	PAK-Y10-208A 2X3W t≥90min	底端距地2.5m墙壁明装	按实际
	防水防尘LED灯	1X18W	距地2.5m安装	按实际		向左疏散指示灯	PAK-Y01-105D01 1X2.5W t≥90min	底端距地0.5m墙壁暗装	按实际
	双头射灯		导轨安装	按实际		向右疏散指示灯	PAK-Y01-106D01 1X2.5W t≥90min	底端距地0.5m墙壁暗装	按实际
	吸顶灯		吸顶安装	按实际		双向疏散指示灯	PAK-Y01-104D01 1X2.5W t≥90min	底端距地0.5m墙壁暗装	按实际
	吊灯		距地6m吊装	按实际		安全/疏散出口指示灯	PAK-Y01-101D01 1X2.5W t≥90min	底端距门框顶0.2m墙壁暗装	按实际
	壁灯		底端距地1.8m墙面安装	按实际		防爆单、双、三极翘板开关	250V~10A	底端距地1.3m墙壁暗装	按实际
	600x600磨砂铝格栅 灯盘3x14w（嵌入式）		嵌入天花安装	按实际		单、双、三极开关	250V~10A	底端距地1.3m墙壁暗装	按实际
	600x1200磨砂铝格栅 灯盘3x40w（吸顶式）		吸顶安装	按实际		双控开关	250V~10A	底端距地1.3m墙壁暗装	按实际
	双管LED灯	2x28w/按照明计算表	距地2.5m安装	按实际		节能自熄开关	250V~10A	吸顶安装	按实际
	空调室内机(壁挂式)			按实际		热水器插座	250V~25A	底端距地2.5m墙面暗装	按实际
	单管LED灯	28w/按照明计算表	距地2.5m安装	按实际		洗衣机插座	250V~25A	距地1.2m暗装	按实际
	自带蓄电池单管防爆LED灯	28w	距地2.5m安装	按实际		空调插座	250V~25A	底端距地2.5m墙面暗装	按实际
	黑板照明LED灯	2x28w	距地2.5m安装	按实际		3P空调配电箱		底端距地0.3m墙面暗装	按实际
	吊扇		吸顶安装	按实际		电梯配电箱		底端距地1.5m墙面明装	按实际
	轴流排风机（带软接）			按实际		开关箱		底端距地0.3m墙面暗装	按实际
	暗藏光			按实际		井道照明灯		底端距地1.8m墙面安装	按实际
	紫外线灯			按实际		紫外线照明开关		底端距地1.8m墙面安装	按实际
	风扇调速器		底端距地1.3m墙壁暗装	按实际					
	排气扇		距地2.8米安装	按实际					
	摇头扇		吸顶安装	按实际					



中大设计集团有限公司
ZHONGDA DESIGN GROUP CO.,LTD.
设计证书编号(乙级): A261130053
地址: 陕西省西安市高新区唐延南路8号
电话: 029-81124625 邮编: 710000

出图专用章
OFFICIAL STAMP

注册执业章
REGISTERED WORKING STAMP

建设单位 CLIENT
韶关市武江区西河镇人民政府

项目名称 PROJECT NAME
武江区西河镇下坑村
乡村振兴和人居环境整治项目二期

子项名称 ITEM NAME

图 名 DRAWING NAME
主要设备材料表

项目负责人 PROJECT MANAGER	马向前	
专业负责人 DIVISION CHIEF	赵 雪	
审核人 REVIEWED BY	许小钢	
审定人 APPROVED BY	李信昌	
校对 CHECKED BY	李 觅	
设计人 DESIGNED	付博毅	
制图人 DRAWN	付博毅	

工程编号 JOB NO. 26-C3700015

阶段 STATUS	施工图	专业 DISCI.	电气
日期 DATE	2026. 03	图号 DR. NO.	DS-02

版权所有，不得复制、套用。
ALL RIGHTS RESERVED.DONT COPIED.REPRODUCED.