



MASTER LEDspot LV (低压)

MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D

MASTER LEDspot MR16 照明灯是酒店服务业局部照明和普通照明的理想改装方案，它可提供一种温暖、卤素/炽热的光束。特别适合于公共场所，如一直需要照明的接待处、大厅、走廊、楼梯以及洗手间等。专门设计的 MASTER LEDspot MR16 具有 24° 的光束角度，可达到轮廓清晰的光束散射。在该光束中无紫外线和红外线辐射，特别适合于照亮热敏物体（如食物、有机材料、绘画等）。

安全提示

- Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient
- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

产品数据

基本信息	
底座	GU4 [GU4]
符合欧盟 RoHS 规范	是
标称寿命 (标称)	40000 h
切换循环	50000X
技术类型	3.5-20W

照明科技	
颜色代码	827 [CCT 2700K]
光束角度 (标称)	24°
光通量 (标称)	210 lm
发光强度 (标称)	1000 cd
颜色名称	暖白色 (WW)
相关色温 (标称)	2700 K

光效 (额定) (标称)	60.00 lm/W
颜色一致性	<6
显色指数 (标称)	80
标称使用寿命结束时灯的光通维持率 (标称)	70 %
90° 圆锥形光通量 (额定)	200 lm

运营和电气	
输入频率	50 至 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3.5 W
灯具电流 (标称)	640 mA
瓦数相当	20 W
启动时间 (标称)	0.5 s
60% 灯光下的预热时间 (标称)	instant full light
功率系数 (标称)	0.5

MASTER LEDspot LV (低压)

电压 (标称)	12 V
温度	
最大外壳温度 (标称)	94 °C
控制调光	
可调光	否
应用	
能效标签 (EEL)	A+
适用于重点照明	Yes
能耗 kWh/1000 h	4 kWh

产品参数

完整产品代码	871869641019600
订单产品名称	MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D
EAN/UPC - 产品	8718696410196
订购代码	929001123802
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
SAP 计算器 - 每个外包装箱中的包数	12
材料编号(12NC)	929001123802
SAP 净重 (每件)	0.024 kg

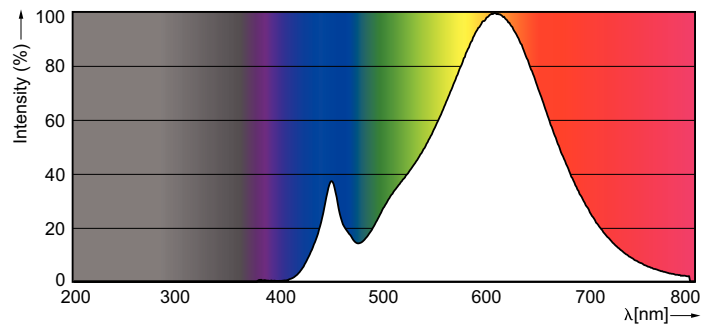
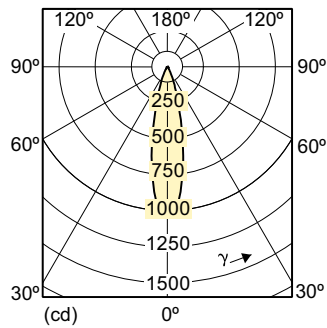
二维绘图

D

Product	D	C
MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D	35 mm	40 mm

LED 3.5-20W 827 MR11 24D

光度数据



SDPO_LEDspotL_0006-Spectral Power distribution

MASTER LEDspot LV (低压)

