

MASTER LEDspot LV (低压)

MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 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	GU5.3 [GU5.3]
符合欧盟 RoHS 规范	是
标称寿命 (标称)	25000 h
切换循环	50000
技术类型	5.5-50W
照明科技	
颜色代码	840 [CCT 4000K]
光束角度 (标称)	24°
光通量 (标称)	450 lm
发光强度 (标称)	1800 cd
颜色名称	冷白色 (CW)
相关色温 (标称)	4000 K

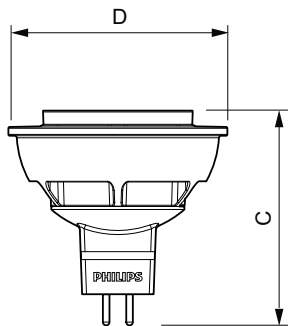
光效 (额定) (标称)	82.00 lm/W
颜色一致性	<6
显色指数 (标称)	80
标称使用寿命结束时灯的光通维持率 (标称)	70 %
运营和电气	
输入频率	- Hz
Power (Rated) (Nom)	5.5 W
灯具电流 (标称)	640 mA
瓦数相当	50 W
启动时间 (标称)	0.5 s
60% 灯光下的预热时间 (标称)	0.5 s
功率系数 (标称)	0.7

MASTER LEDspot LV (低压)

电压 (标称)	12 V
温度	
最大外壳温度 (标称)	95 °C
控制调光	
可调光	否
机械和壳体	
灯泡外形	MR16 [MR 16 英寸/50mm]
应用	
节能产品	Yes
适用于重点照明	Yes

能耗 kWh/1000 h	- kWh
产品参数	
完整产品代码	871869647609300
订单产品名称	MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 24D
EAN/UPC - 产品	8718696476093
订购代码	929001146808
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	10
SAP 材料	929001146808
复制净重 (每件)	0.035 kg

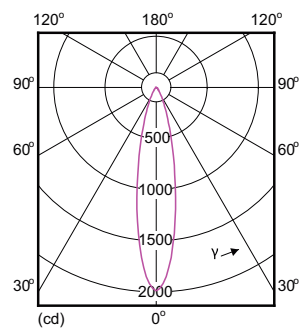
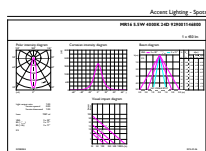
二维绘图



MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 24D

Product	D	C
MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 24D	50.2 mm	49 mm

光度数据



MASTER LED 5.5-50W MR16 GU5.3 4000K 450lm 24D

MASTER LED 5.5-50W MR16 GU5.3 4000K 450lm 24D

MASTER LEDspot LV (低压)

