

PARATHOM PAR30 100 30° ADV 13 W/827

PARATHOM PAR30 advanced | Dimmable LED reflector lamps PAR30 with retrofit pin base



应用领域

- 商店
- 定向光源
- 展览会、百货公司
- 宾馆、饭店

产品优势

- 极低能耗
- 超长寿命
- 坚固，抗振
- 光束中无紫外线和近红外辐射
- 专业热管理
- 有效产生白色光
- 线电压卤素灯的替代选择
- 最适合的经济聚光灯

产品特点

- 线电压用专业LED灯
- 灯头：E27
- 使用寿命：最长可达40,000 h
- 无汞光源



产品数据表

技术参数

电参数

额定功率	13.00 W
标称功率	13.00 W
标称电压	220 V
相当于白炽灯功率标称值	100 W
工作频率	50...60 Hz
功率因数 λ	0.90
Energy consumption	13 kWh/1000h

光度数据

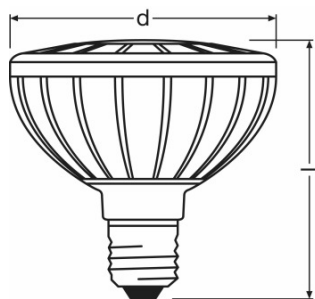
发光强度	2500 cd
标称光通量	870 lm
额定光通量	870 lm
色温	2700 K
额定显色指数 Ra	80
标称寿命周期末光通维持率	0.70
EN 12464-1 标准光色	Warm White
色彩匹配标准偏差	≤ 5 sdcn
Nominal useful luminous flux 90°	870 lm
Rated useful luminous flux 90°	870 lm
Rated peak intensity	2500 cd

光参数

光束角	30 °
额定预热时间 (60 %)	< 2.00 s
启动时间	< 0.5 s
Nominal beam angle	30.00 °
Rated beam angle - half peak value	30.00 °

尺寸和重量

产品数据表



总长度	90.0 mm
直径	95.6 mm
外泡壳	PAR95
长度	90.0 mm
最大直径	96.0 mm

颜色和材料

灯泡含汞量	0.0 mg
无汞	是

寿命

标称灯泡寿命	40000 h
额定灯泡寿命	40000 h
额定开关寿命	100000

更多的产品数据

灯头 (标准名称)	E27
新品	NEW
Appropriate disposal acc. to WEEE	是
产品脚注	所有技术参数适用于全部灯泡/由于对发光二极管复杂的生产工艺, 典型值显示为技术LED参数仅仅是统计值, 未必能满足每一个产品的实际技术参数, 可以与典型值不同

功能

可调光	是
-----	---

认证与标准

Energy efficiency class	A
-------------------------	---

特定分类

产品数据表

ILCOS	DRPAR-13/827-230-E27-96/30
Order reference	PPAR3010030 13W

物流数据

产品代码	产品描述	包装单位 (件/单位)	尺寸 (高 x 宽 x 长)	体积	毛重
4052899105836	PARATHOM PAR30 100 30° ADV 13 W/827	箱 15	143 mm x 306 mm x 496 mm	21.70 dm ³	4873.00 g

这里所提到的产品编码代表最小订购数量。一个整件包装含有一个或多个单一产品。请您在下单时，按一个或多个整件数下单。

References / Links

有关调光一致性，请参见

▶ www.osram.com/DIM

有关LED灯的更多产品和实用信息，请参见

▶ www.osram.com/ledlamps

有关保修，请参见

▶ www.osram.com.cn/guarantee

免责声明

更改恕不另行通知。遗漏错误不承担任何责任。总是确保使用最新的信息。