



# Essential LED 灯泡

## ESS LEDBulb 13W E27 3000K 230V 1CT/12 CN

Essential LED 灯泡与带有 E27 支座的现有灯具兼容，专为改造更换白炽灯、卤素灯和节能灯泡而设计，不仅节能效果出众，还可以最大限度地降低初始投资

### 产品数据

一般信息	
底盖	E27
标称使用寿命	12,000 小时
切换循环	50,000
额定使用寿命 (小时)	12,000 小时
照明技术	LED
灯技术	
颜色代码	830 [CCT of 3000K]
颜色代码	830 [CCT of 3000K]
光束角度 (标称)	150 °
光通量	1,300 lm
光效 (额定)(标称)	100.00 lm/W
颜色名称	白色 (WH)
相关色温 (标称)	3000 K
颜色一致性	<6
显色指数 (CRI)	80
标称使用寿命结束时灯的光通维持率 (标称)	70 %
操作和电气	
线频率	50 to 60 Hz
输入频率	50 至 60 Hz
功耗	13 W
灯具电流 (标称)	115 mA
瓦数相当	90 W

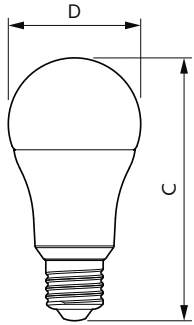
启动时间 (标称)	0.5 s
60% 灯光下的预热时间	0.5 s
功率系数 (小数)	0.5
电压 (标称)	220-240 V
温度	
最大外壳温度 (标称)	95 °C
控制和调光	
可调光	否
机械和外壳	
灯泡外观	磨砂
灯泡材料	塑料
灯泡外形	A65
审批和申请	
符合欧盟 RoHS 规范	是
EyeComfort	否
产品数据	
订单产品名称	ESS LEDBulb 13W E27 3000K 230V 1CT/12 CN
完整的产品名称	ESS LEDBulb 13W E27 3000K 230V 1CT/12 CN
完整产品代码	694793915998701
订购代码	929002305009

# Essential LED 灯泡

材料编号 (12NC)	929002305009
计算器 - 每包数量	1
净重 (每件)	0.076 kg
EAN/UPC - 产品/箱	6947939159987

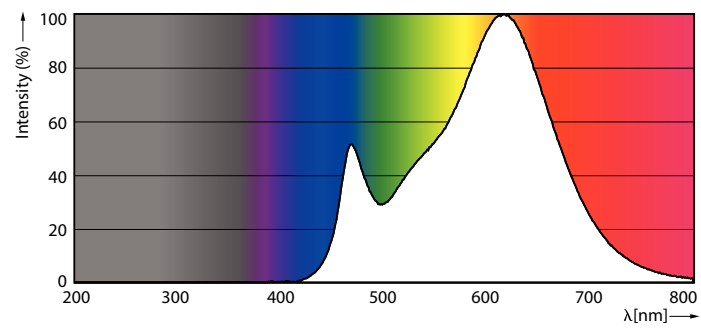
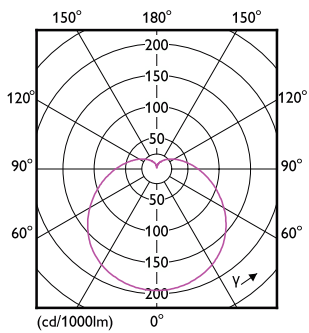
计算器 - 每个外包装箱中的包数	12
EAN/UPC - 案例	6947939159994

## 二维绘图



Product	D	C
ESS LEDBulb 13W E27 3000K 230V 1CT/12 CN	60 mm	120 mm

## 光度数据



Light Distribution Diagram - ESS LEDBulb 13W E27 3000K 230V 1CT/12 CN

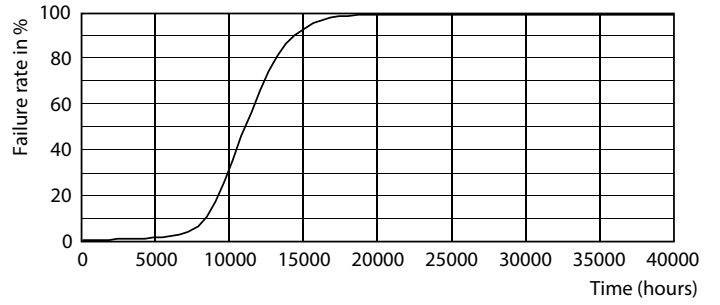
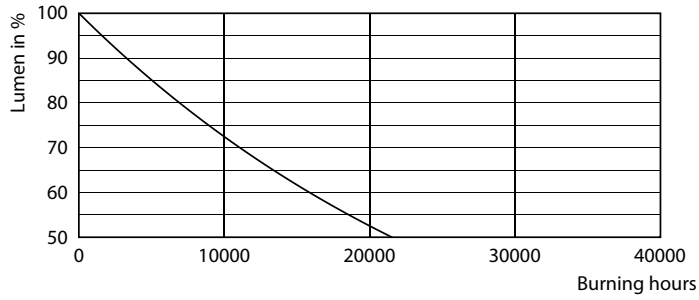
Spectral Power Distribution Colour - ESS LEDBulb 13W E27 3000K 230V 1CT/12 CN

A table titled 'General uniform lighting' for the LED bulb. It contains various lighting parameters such as beam angle, illuminance, and luminance. The table is organized into several columns and rows, providing detailed technical specifications for the lighting fixture.

General uniform lighting - ESS LEDBulb 13W E27 3000K 230V 1CT/12 CN

# Essential LED 灯泡

## 寿命



Lumen Maintenance Diagram - ESS LEDBulb 13W E27 3000K 230V 1CT/12 CN

Life Expectancy Diagram

