



Essential LED 灯泡

ESS LEDBulb 19W E27 3000K A80 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

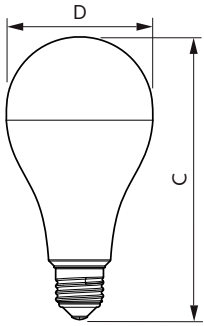
产品数据

基本信息	
底盖	E27 [E27]
符合欧盟 RoHS 规范	是
标称寿命 (标称)	12000 h
照明科技	
颜色代码	830 [CCT 3000K]
光束角度 (标称)	150 °
光通量 (标称)	2150 lm
颜色名称	白色 (WH)
相关色温 (标称)	3000 K
光效 (额定) (标称)	113.00 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	50 至 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	19 W
灯具电流 (标称)	170 mA
瓦数相当	155 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)	0.51
电压 (标称)	220-240 V
温度	
最大外壳温度 (标称)	90 °C
控制调光	
可调光	否
机械和壳体	
灯泡外形	A80 [A 80mm]
产品参数	
完整产品代码	694793915886700
订单产品名称	ESS LEDBulb 19W E27 3000K A80 1CT/12 CN
EAN/UPC - 产品	6947939158867
订购代码	929002004009
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	12
SAP 材料	929002004009
复制净重 (每件)	0.147 kg

Essential LED 灯泡

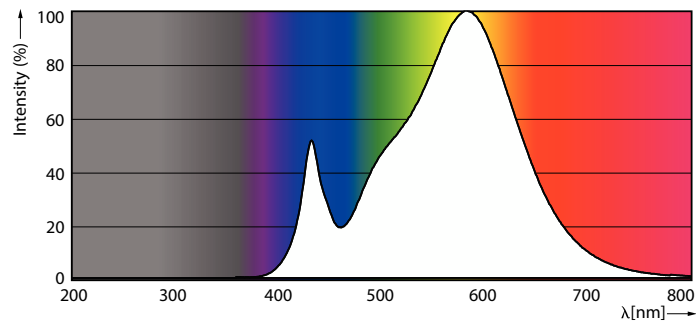
二维绘图



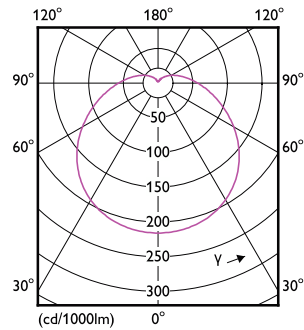
ESS LEDBulb 19W E27 3000K A80 1CT/12 CN

Product	D	C
ESS LEDBulb 19W E27 3000K A80 1CT/12 CN	80 mm	155 mm

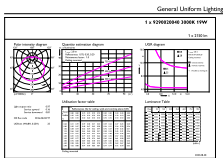
光度数据



Spectral Power Distribution Colour



Light Distribution Diagram

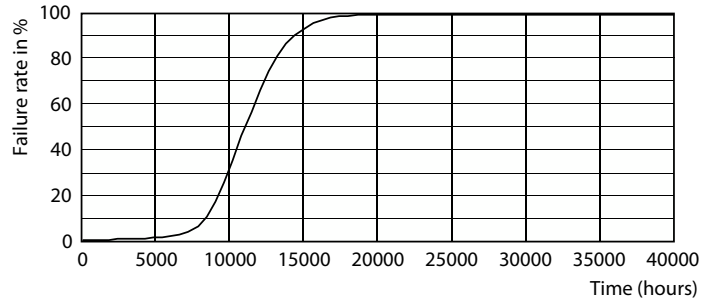


Technical Parameters Page Lighting Page 11

General uniform lighting

Essential LED 灯泡

寿命



Lumen Maintenance Diagram

Life Expectancy Diagram

