

PHILIPS

Lighting



# MyCare LED 圆形

## LED MOD 14W G3 865

MyCare LED 吸顶灯模块将 LED 光源集成到一个模块中，专为替代采用 G10q 灯头的圆形荧光灯管而设计。该模块节能效果出众，使用寿命长久。

### 产品数据

一般信息		功率系数 (小数)	
底盖	-		0.5
标称使用寿命	20,000 小时	电压 (标称)	220-240 V
切换循环	15,000	镇流器兼容性	电源
照明技术	LED		
灯技术		温度	
颜色代码	865 [CCT of 6500K]	环境温度范围	-20 至 +45°C
光束角度 (标称)	150°	最大外壳温度 (标称)	80 °C
光通量	1,300 lm		
光效 (额定) (标称)	92 lm/W	控制和调光	
颜色名称	冷日光	可调光	否
相关色温 (标称)	6500 K		
颜色一致性	<6	机械和外壳	
显色指数 (CRI)	83	灯泡外观	磨砂
标称使用寿命结束时灯的光通维持率 (标称)	70 %	灯泡材料	塑料
光生物学安全性符合 EN 62471	RG1	产品长度	100 mm
		灯泡外形	其他
操作和电气		审批和申请	
输入频率	50 至 60 Hz	节能产品	是
功耗	14 W	批准标志	遵从 RoHS
灯具电流 (标称)	94 mA	符合欧盟 RoHS 规范	是
瓦数相当	22 W	EyeComfort	是
启动时间 (标称)	0.5 s	LED 创新	EyeComfort
60% 灯光下的预热时间	0.5 s		

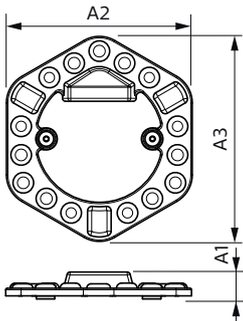
# MyCare LED 圆形

## 产品数据

订单产品名称	LED MOD 14W G3 865
完整的产品名称	LED MOD 14W G3 865
完整产品代码	694197061196100
订购代码	929003765709
材料编号 (12NC)	929003765709
计算器 - 每包数量	1

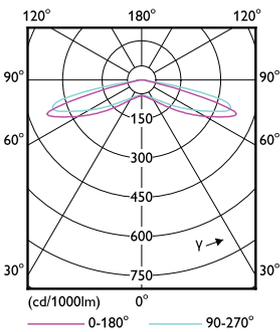
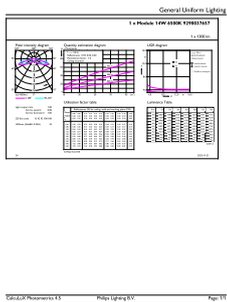
净重 (每件)	0.058 kg
EAN/UPC - 产品/箱	6941970611961
计算器 - 每个外包装箱中的包数	40
EAN/UPC - 案例	6941970611978

## 二维绘图



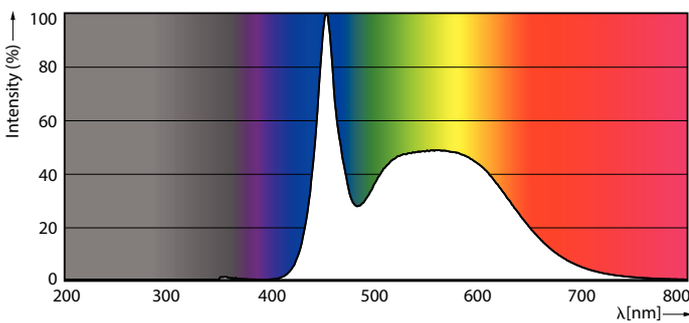
Product	D1	D2	A1	A2	A3
LED MOD 14W G3 865	139 mm	139 mm	18 mm	126 mm	139 mm

## 光度数据



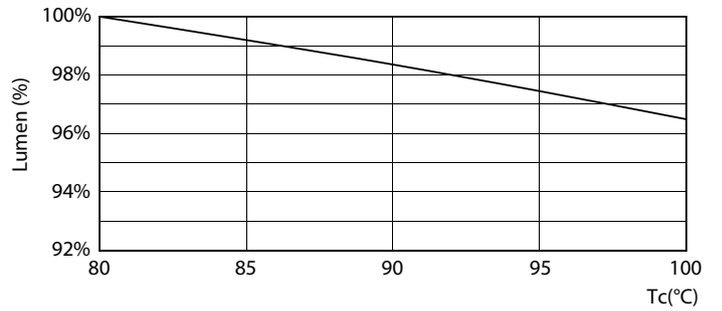
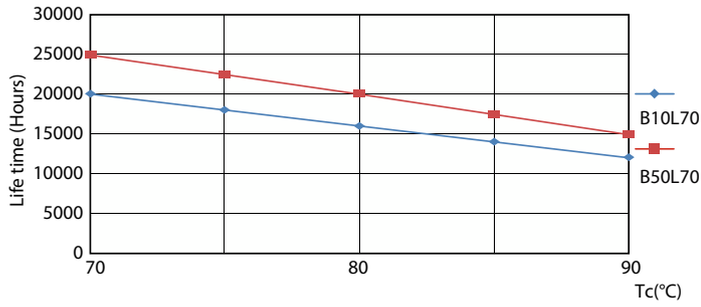
General uniform lighting - LED MOD 14W G3 865

Light Distribution Diagram - LED MOD 14W G3 865



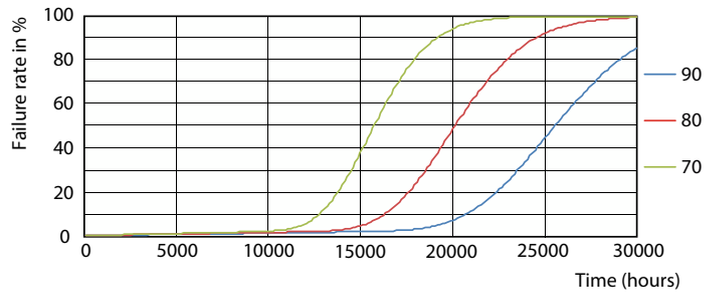
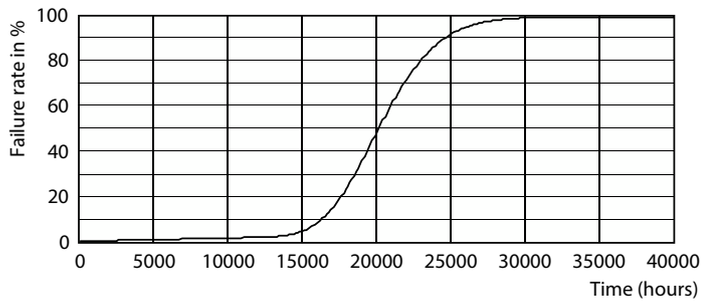
Spectral Power Distribution Colour - LED MOD 14W G3 865

寿命



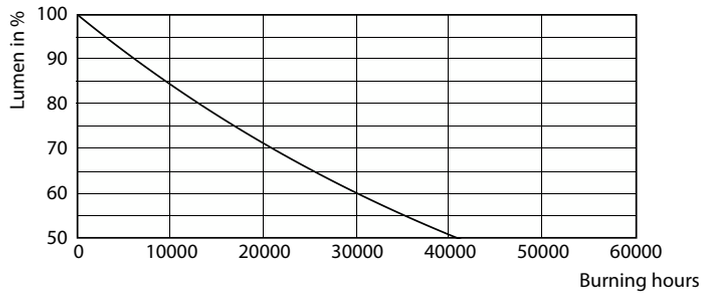
LifetimeVsTc

Lumen Maintenance Diagram - LED MOD 14W G3 865



Life Expectancy Diagram

FailureRate



Lumen Maintenance Diagram - LED MOD 14W G3 865

## MyCare LED 圆形

