

PHILIPS

Lighting



# UNILinear Flex

## BGC301 1200LM 4000K L5000

UNILinear Flex, 6000 lm, 50 W, 840 中性白色, 110°, 取决于驱动器 (1-10V、DALI...), 安全等级 III, 安装支架可调

UNILinear Flex 是一款真正具有出色防水防尘性能的 LED 灯带, 其专业的设计保证了照明性能。它使用防紫外线聚氨酯填充并采用灌溉法密封胶进行处理, 不仅保证了出色的照明颜色一致性, 还能保护户外产品不受恶劣的户外环境的损害。它可用于户外装饰照明和户外指示照明。更高的显色指数 (CRI 80) 带来出色的显色效果。

### 产品数据

一般信息		灯具光束扩散	
灯具系列代码	-	灯具光束扩散	110°
可更换光源	否	<b>操作和电气</b>	
包含的驱动器	否	输入电压	24 DC V
光源引擎类型	LED	线频率	- Hz
照明技术	LED	功耗	50 W
CE 标志	否	功率系数 (小数)	1
质保期	3 年	连接	飞线/电线
可燃性标志	用于安装在易燃表面	线缆	电缆 1.0 米不带插头
<b>灯技术</b>		MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	120
光通量	6,000 lm	<b>温度</b>	
标准倾斜角灯架头	-	环境温度范围	-40 至 +50°C
标准倾斜角侧入	-	<b>控制和调光</b>	
相关色温 (标称)	4000 K	可调光	是
光效 (额定)(标称)	120 lm/W	驱动器/功率单元/变压器	外部电源装置 (开/关)
显色指数 (CRI)	80	控制界面	取决于驱动器 (1-10V、DALI...)
光源颜色	840 中性白色		
光罩类型	无透镜		

# UNILinear Flex

恒定光输出	否
<b>机械和外壳</b>	
外壳材料	硅胶
光罩材料	硅胶管
外壳颜色	透明
安装设备	安装支架可调
光罩外形	扁平
光罩外观	-
总长度	5,000 mm
总宽度	10 mm
总高度	5 mm
尺寸 (高 x 宽 x 深)	5 x 10 x 5000 mm
<b>审批和申请</b>	
IP 等级	IP68 [防尘渗透, 防压防水]
机械冲击保护代码	IK06 [1 J]
浪涌保护 (通用/差异)	Philips 标准浪涌保护等级
保护等级 IEC	安全等级 III

<b>初始性能 (符合 IEC 标准)</b>	
光通量误差	+/-10%
初始色度	(x=0.3758,y=0.3668) SDCM≤ 5
功耗误差	+/-10%
<b>申请条件</b>	
最高暗波级别	10% (取决于调光器, ELV)
<b>产品数据</b>	
订单产品名称	BGC301 1200LM 4000K L5000
完整的产品名称	BGC301 1200LM 4000K L5000
完整产品代码	692382862782900
订购代码	911401719742
材料编号 (12NC)	911401719742
计算器 - 每包数量	1
EAN/UPC - 产品/箱	6923828610135
计算器 - 每个外包装箱中的包数	10
EAN/UPC - 案例	6923828627829

## 二维绘图

