



Essential Smartbright T8 Batten

BN016C LED8/NW L600 G2

聚碳酸酯 -

BN016 Batten 基于客户的具体需要，可以让客户灵活选择 3 个 CCT 和 2 个不同尺寸和内腔封装。

产品数据

基本信息		光罩/透镜外观	
光源颜色	740 中性白色	总长度	574 mm
光罩/透镜类型	聚碳酸酯	总宽度	28.4 mm
控制接口	-	总高度	35.7 mm
保护等级 IEC	安全等级 II	颜色	白色
CE 标志	无		
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	10		
LED 引擎类型	LED		
运营和电气		应用	
输入电压	220-240 V	IP 等级	IP20 [手指保护]
输入频率	50 或 60 Hz	机械冲击保护代码	IK02 [0.2 J 标准]
功率系数 (最小)	0.5		
控制调光		初始性能	
可调光	否	初始光通量 (系统通量)	800 lm
		光通量误差	+/-10%
		初始 LED 灯具效能	100 lm/W
		初始校正色温	4000 K
		初始显色指数 (CRI)	>70
		初始输入功率	8 W
		功耗误差	+/-10%
机械和壳体			
外壳材料	聚碳酸酯		
光罩/透镜材料	聚碳酸酯		

Essential Smartbright T8 Batten

适用条件

环境温度范围 -20 ~ +40°C

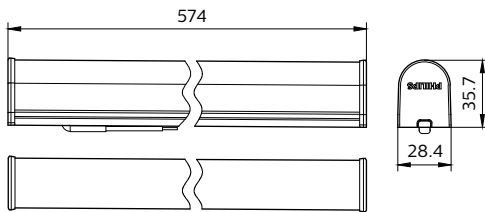
产品参数

完整产品代码	692382864307299
订单产品名称	BN016C LED8/NW L600 G2
EAN/UPC - 产品	6923828643072
订购代码	911401892481

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	40
SAP 材料	911401892481
复制净重 (每件)	0.083 kg



二维绘图



BN016C LED8/NW L600 G2

