



SmartBright 路灯

BRP132 LED140/NW 140W 220-240V DM

SmartBright 路灯 - 14000 lm - 140 W - 4000 K

SmartBright 路灯适合新街道及翻新现有装置。这一系列经济实惠的照明解决方案既提供干净优质的灯光照明，又能显著节约能源和减少维护。

产品数据

基本信息	
光源颜色	740 中性白色
可更换光源	否
设备组件数	1 unit
包含的驱动器	是
光罩/透镜类型	PC-MLO [聚碳酸酯微小透镜镜片]
控制接口	-
连接	飞线/ 电线
线缆	不带插头的 0.5 米线缆
保护等级 IEC	安全等级 I
可燃性标志	F [适用于安装在通常可燃的表面上]
CE 标志	CE 标识
质保期	3 年
恒定光输出	否
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	17
符合欧盟 RoHS 规范	是
LED 引擎类型	LED
运营和电气	
输入电压	220-240 V
输入频率	50 至 60 Hz
初始 CLO 功耗	NO W

侵入电流	10.2 A
侵入时间	0.066 ms
功率系数 (最小)	0.9
控制调光	
可调光	否
机械和壳体	
外壳材料	压铸铝
光纤材料	PC
光罩/透镜材料	聚碳酸酯
固定材料	铝
安装设备	用于直径 42 至 60 毫米的套管
总长度	508.2 mm
总宽度	325.5 mm
总高度	85 mm
有效投射面积	0.14 m ²
颜色	深灰色
应用	
IP 等级	IP66 [防灰尘渗透, 防喷射]
机械冲击保护代码	IK08 [5 J 防暴抗]

SmartBright 路灯

过载保护 (通用/差异)	Surge protection level until 10 kV
初始性能	
初始光通量 (系统通量)	14000 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
初始色度	(0.38, 0.38) SDCM < 5
初始输入功率	140 W
功耗误差	+/-10%
适用条件	
环境温度范围	-40 ~ +50°C

产品参数

完整产品代码	911401635004
订单产品名称	BRP132 LED140/NW 140W 220-240V DM
订购代码	911401635004
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	1
SAP 材料	911401635004
SAP 净重 (每件)	4.000 kg



二维绘图



BRP130/131/132 SmartBright Road

