

Maxi独立式灯塔 / EvoSIGNAL

Maxi TwinFLASH 115-230VAC RD



零件号:	262.120.60
系列:	EvoSIGNAL



机械参数	
高度	173 mm
直径	120 mm
材料	PC PC/ABS
圆顶颜色	红
外壳颜色	灰色
防护等级	IP66
连接	插入式终端
最小横截面积	0,25mm ² / 24AWG
最大横截面积	1,50mm ² / 16AWG
固定类型	需要适配器
最低工作温度	-30°C
最高工作温度	+60°C
包装重量	500 g
净重□g□	350 g

电气参数	
工作电压	115-230V
工作电压分类	AC
工作电压类型	50Hz at 230V 60Hz at 115V
工作电压容差	+/- 10%
额定工作电压	230 VAC
额定工作电流	165 mA
额定浪涌电流	<6000 mA
保护等级	防护等级二级
污染程度	3
过压类别	II
隔离电压	Ui = 250V / Uimp = 2.500V

光学参数	
光源	LED
光色	红色
光信号图像	EVS TwinFlash 爆闪
闪光频率	1 Hz
光学使用寿命	50,000 h □最低)
脉冲 & 停顿 持续时间 [48ON, 96OFF, 48ON, 820OFF

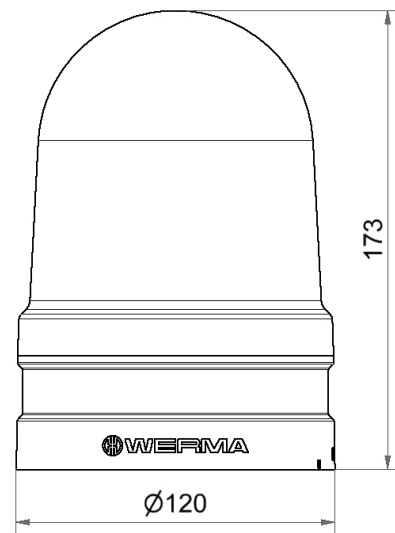
! 关于其他的安装和安装信息, 请参考相应的用户指南□www.werma.com□本印刷品仅供参考, 可作修改。

Maxi独立式灯塔 / EvoSIGNAL

Maxi TwinFLASH 115-230VAC RD

批准数据	
CE 认证	是
符合RoHS指令	是
电子电器废弃物	是
符合ATEX指令	否
CCC 认证	是
UL 认证	cULus
Nema外壳分类	Type 12
FCC 认证	否
IC 认证	否
提供EAC证书	是
UKCA 认证 (进口商)	是 (WERMA (UK) Ltd.)
AS-I 认证	否
ICAO认证	否
DNV 认证	否
RoHS CN认证	否
Vds 认证	否
MTTF-价值 [年]	234

绘图



关于其他的安装和安装信息，请参考相应的用户指南[www.werma.com]本印刷品仅供参考，可作修改。