

设计 / LED双闪灯/多音速探测仪 444

## LED Flash/Sounder BWM 32 tne 230VAC RD



零件号: **444.100.68**



### 机械参数

长	112 mm
宽度	109 mm
高度	150 mm
材料	PC PC/ABS
圆顶颜色	红
外壳颜色	黑色
防护等级	IP65
连接	弹簧式端子
最大横截面积	2,50mm <sup>2</sup> / 14AWG
电缆入口	膜环
最小电缆入口尺寸	d = 1 mm
最大电缆入口尺寸	d = 13 mm
固定类型	壁挂式安装 平面安装
最低工作温度	-30°C
最高工作温度	+50°C
包装重量	546 g
净重□g□	479 g

### 电气参数

工作电压	230V
工作电压分类	AC
工作电压类型	50Hz
工作电压容差	+/- 10%
额定工作电压	230 VAC
额定工作电流	60 mA
额定浪涌电流	500 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	爆闪
闪光频率	1 Hz
闪光输出	2 J



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。

设计 / LED双闪灯/多音速探测仪 444

## LED Flash/Sounder BWM 32 tne 230VAC RD

光学使用寿命	50,000 h (最高)
<b>声学参数</b>	
距离为1米时的音量 (	114,0 dB (A)
声信号图像	多种音调
音调数量	32 种音调
声学使用寿命	5,000 h (最低)
<b>批准数据</b>	
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	否
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

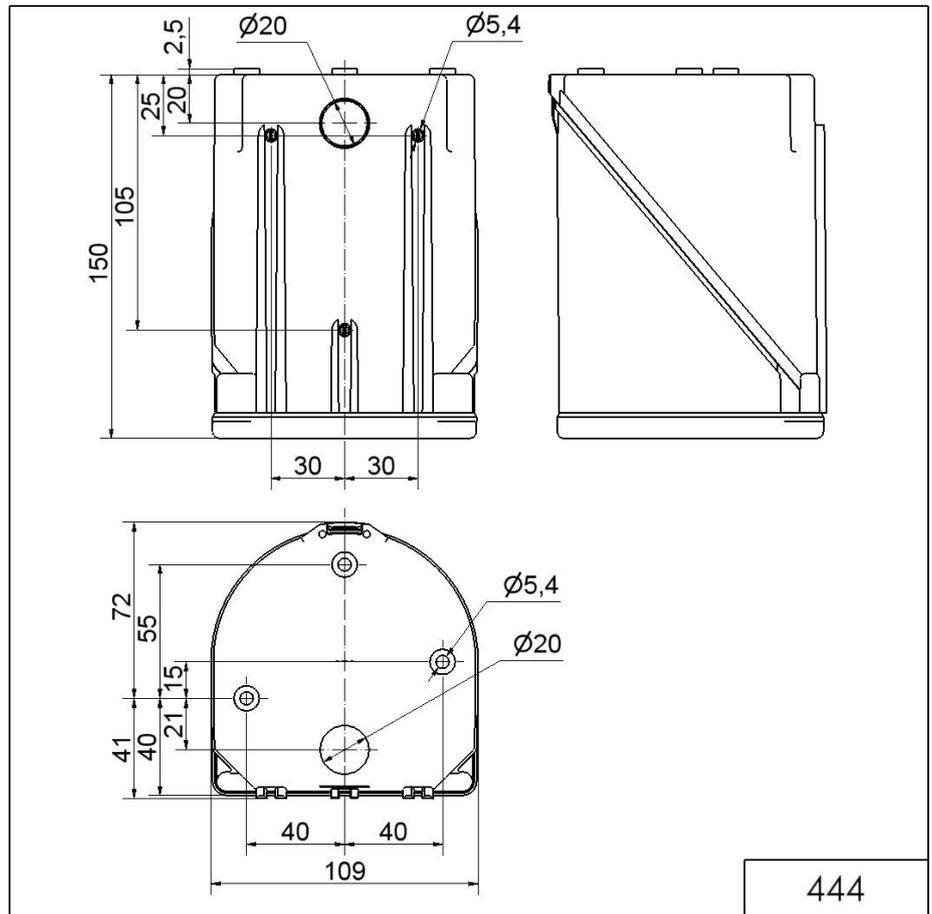


关于其他的安装和安装信息，请参考相应的用户指南[www.werma.com]本印刷品仅供参考，可作修改。

设计 / LED双闪灯/多音速探测仪 444

**LED Flash/Sounder BWM 32 tne 230VAC RD**

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。