

OTD180

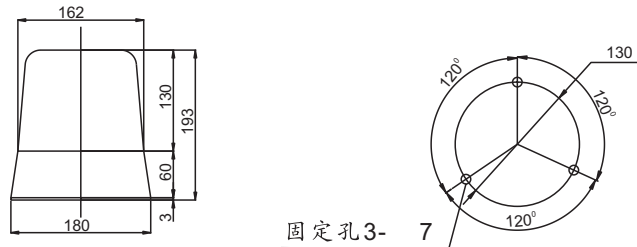
IP23



特性說明

- 光源：
※ 紅，橙，綠，藍四種顏色。
- 燈罩：
※ 採用高性能防風化，半透明材料（也可採用高性能耐熱，防震材料）。
- 燈座：
※ 採用高性能耐熱，防震材料。
- 此系列DC類型配有一橡皮墊圈安裝在燈罩上。
- 安裝尺寸及其它電氣特性均適合ISO, JIS標準。
- 震動測試：頻率為10~55赫茲，振幅為0.5毫米，在Y軸方向測試40分鐘。
- 衝擊測試：加速度為500 m/s²（約50G），在Y軸方向測試三次。

尺寸圖



類型

機種型號	工作電壓	燈泡規格	閃爍頻率	重量
OTD180-BB0B-R0	DC 12V	12V 35W	160f.p.m	1.0kg
OTD180-BB0E-R0	DC 24V	24V 35W		
OTD180-BB0M-R0	AC 110V	120V 40W	150f.p.m	1.1kg
OTD180-BB0N-R0	AC220V	220V 30W		

BCD186

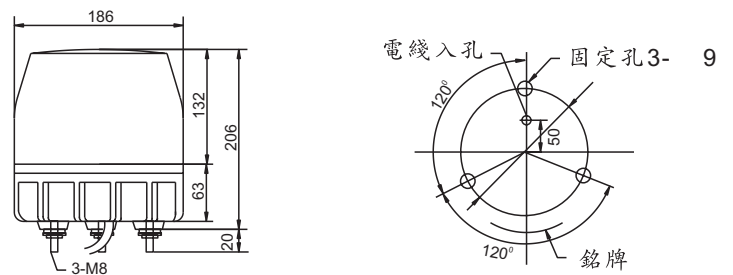
IP23



特性說明

- 光源：
※ 紅，橙，藍三種顏色。
- 燈罩：
※ 採用高性能防風化，半透明材料。
- 寬大的雙面反射鏡確保發出強勁的旋轉光。
- 獨特輕巧的電動機：耐用，節能。
- 旋轉驅動裝置：穩定、無噪聲。
- 震動測試：頻率為10~55赫茲，振幅為0.5毫米，在Y軸方向測試40分鐘。
- 衝擊測試：加速度為500 m/s²（約50G），在Y軸方向測試三次。

尺寸圖



類型

機種型號	工作電壓	燈泡規格	閃爍頻率	重量
BCD186-BB0M-R0.5	AC 110V	120V 40W	170~190f.p.m	1.1kg
BCD186-BB0N-R0.5	AC 220V	220V 30W	165~180f.p.m	