**Qlightec** 

## 重负荷 LHB-ASM

#### 船舶、重负荷用报警灯柱

























LHB-ASM-4WAY



LHB-ASM-3WAY

### |① | 共同特征

- •船舶、重负荷用警示灯/指示灯组合型产品
- ·根据使用环境与用途可分3~4WAY构成, 可选择5种SET
- 防水防尘的密封构造
- 根据安装要求与环境可选择使用灯泡、LED或氙灯管为光源
- 使用铝合金外壳与PC灯罩, 耐震动和抗冲击性能优秀
- ·比MHB-ASM外径更大, 高度更高, 对可视性能有了很大的提高
- ·防护等级达IP66的密封构造
- 采用高亮度 LED 为光源, 实现产品寿命的半永久性 (SH2LP)
- •可发出强烈的光源信号, 远距离可视性能优秀(SH2SP)
- ·船舶/重工业用带指示灯电铃(SAB200)
- 耐用且密封性能优秀的船舶、钢铁业与户外平台用电子信号扬声器(SEWN)
- 具备31种特殊警告音的电子扬声器, MP3兼容产品(QWH50)
- ·音量120dB的重负荷用马达报警器(SM200)
- 音量: Max. 118~120dB at 1m (SEWN 电子信号扬声器)

Max. 95dB at 1m (SAB200 船舶/ 重工业用带指示灯电铃)

Max. 123dB at 1m 特殊警告音(QWH50 特殊警告音电子扬声器)

Max. 120dB at 1m (SM200 马达报警器)

- 电缆线引入口: 1/2" NPT, 3/4" NPT, 1/2" PF, 3/4" PF M16×1.5, M20×1.5, M25×1.5
- 材质: 灯罩-PC

身体-AI

保护网-SUS316L

反射镜-PC

反射体-耐热性 ABS

固定板-SUS

•技术认证: KIMM, ABS, CCS, CE

• 防护等级: IP44 & IP66

• 使用环境温度: -30°C ~ +50°C

• 重量: 3WAY-10.0Kg / 4WAY(SEWN50)-20.0Kg / 4WAY(QWH50)-20.0Kg / 4WAY(SAB200)-20.0Kg / 4WAY(SM200)-20.0Kg

<b>消耗电流</b> (单位:A)-1WA									AY 基准
电压	区分玉	B-灯泡 反射镜 旋转型	L-LED 反射镜 旋转型	R-LED 长亮/ 闪亮型	S-频闪管 爆闪型	电铃	马达报警器	重工业用 电子信号 扬声器 (SEWN50)	特殊 警告音 电子 扬声器
DC	12V	1.544	0.422	0.300	1.001	-	-	2.440	1.800
	24V	0.766	0.266	0.200	0.616	1.377	7.820	1.186	1.000
AC	110V	0.204	0.082	0.060	0.133	0.166	2.105	0.244	0.600
	220V	0.102	0.041	0.030	0.106	0.116	1.005	0.122	

## **Qlightec**

# 重负荷 LHB-ASM

### 船舶、重负荷用报警灯柱



