

QLEX-350



QLEX-350

产品规格

QLEX-350

材 质	侧盖-Al、灯罩-PC、 侧盖密封圈-NBR、支架-Al
使用环境温度	-40°C ≤ Tamb ≤ +60°C
防 护 等 级	KCs - Ex d IIC T6 NEPSI - Ex db IIC T6 Gb
技 术 认 证	KCs、NEPSI、CE
电 缆 入 口	M12xP1.5

- 爆炸性气体区域可使用的 Ex d IIC 等级耐压防爆型LED照明灯
- 采用铝合金和聚碳酸酯(PC)材质, 耐久性好
- 采用高亮度LED光源, 产品使用寿命长
- 发光部为360度可旋转结构, 根据环境可调节照射角度

QLEX-350 耐压防爆型LED照明灯

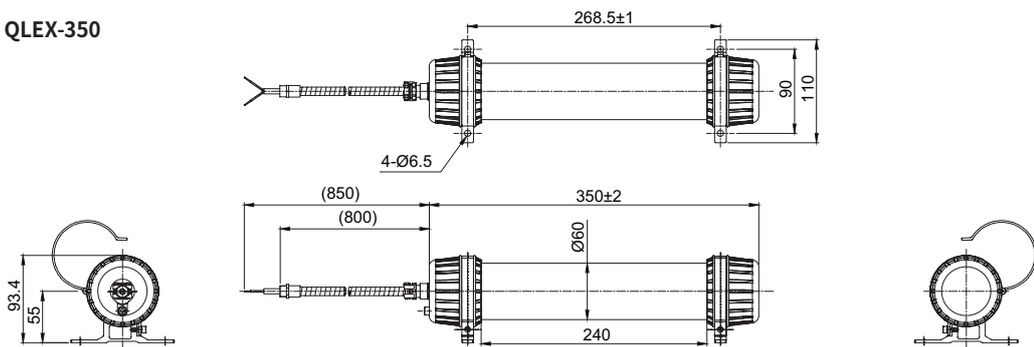
区分	光学特点规格
型号	QLEX-350
灯罩颜色	透明/半透明
照明颜色(标准)	日光色
色温(标准)	6,000~7,000K
光通量 DC	650lm
照度(at 1m) DC	230Lux

区分	标准规格
型号	QLEX-350
额定电压	DC24V
工作电压	DC21.6V~26.4V
消耗功率	8.6W
绝缘电阻	Min. 100MΩ(500V DC mega ohm meter)
耐电压	DC: 500VAC, 60Hz, 1 minute
防护等级	IP66/67
产品材质	侧盖-Al、灯罩-PC、侧盖密封圈-NBR、支架-Al
认证	KCs, NEPSI, CE
重量(approx.)	1.12Kg

外形图

单位: mm

• QLEX-350



电源线规格 Dura & Flex-F-Vu (0.5sq) 850mm

型号选定

QLEX	-	350	-	24	-	NEPSI
[型号]		[产品长度]		[电压]		[防爆认证]
QLEX		350-350mm		24-DC24V		KCs NEPSI

使用注意事项

- 防爆产品必须按照防爆规定进行管理, 不得随意拆卸、组装、改装或修理产品。