



QLS-SLM-250

## 製品仕様

QLS-SLM-250

材 質	側面カバー-PC レンズ-PC、取付台-AI
使用周囲温度	-40℃ ≤ Tamb ≤ +60℃
保 護 等 級	Non Water-Proof
認 証	CE、UL

- 制御キャビネット、機械内部の照明・作業などに活用可能
- スリムでコンパクトな構造で外観がきれい
- 高輝度LED光源を適用して製品寿命が半永久的
- 光源部を360度回転できるブラケット付で照射角度調整が容易
- LED光を使用者方向に直接配光する構造で視認性に優れる
- 製品内部にアース線を接続しているため、製品外部に別途のアース線の接続が不要

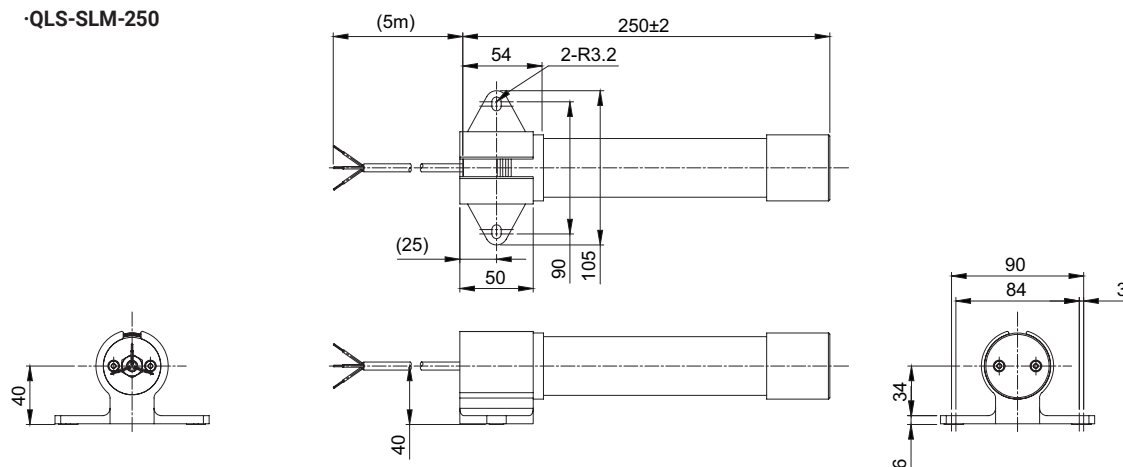
**QLS-SLM-250 高輝度LED照明灯**

区分	光学特性仕様
型番	QLS-SLM-250
レンズ色	半透明
照明色(基本)	昼光色
色温(基本)	6,000~7,000K
総光束 DC	650lm
照度(at 1m) DC	310Lux
区分	一般仕様
型番	QLS-SLM-250
定格電圧	DC24V
動作電圧範囲	DC21.6V~26.4V
消費電流	360mA
消費電力	8.6W
絶縁抵抗	Min. 100MΩ(500V DC mega ohm meter)
耐力電圧	DC: 500VAC, 60Hz, 1 minute
保護等級	Non-Waterproof
本体材質	側面カバー-PC、レンズ-PC、取付台-AI
認証	CE
重さ(approx.)	0.20Kg

## 外形図

単位: mm

・QLS-SLM-250



## モデル選定

QLS-SLM	-	250	-	24
[型番] QLS-SLM		[長さ] 250-250mm		[電圧] 24-DC24V