

QLEX-SLM-250

내압 방폭형 LED 조명등



QLEX-SLM-250 내압방폭형 LED 조명등

- 폭발성 가스구역에서 사용할 수 있는 Ex d IIC 등급의 내압 방폭 LED 조명등
- 알루미늄 커버와 폴리카보네이트(PC) 렌즈를 채택하여 방수성과 내구력이 우수
- 슬림하고 컴팩트한 구조로 외관이 미려
- 고휘도 LED 광원을 적용하여 제품 수명이 반영구적
- 광원부를 360도 회전할 수 있는 브라켓 구조를 적용하여 조사 각도 조정 가능
- 재질: 측면커버-AI, 렌즈-PC, 브라켓-AI
- 기술인증: CE, KCs, NEPSI, S-Mark
- 보호등급: Ex d IIC T6/ Ex d IIC T6 Gb, IP66/ IP67
- 사용 주위 온도: $-40^{\circ}\text{C} \leq \text{Tamb} \leq +60^{\circ}\text{C}$



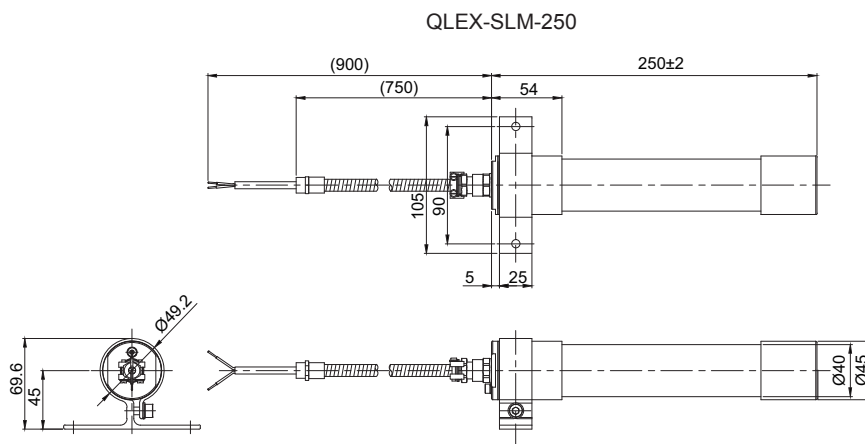
사양

광학 특성 사양	
Model	QLEX-SLM-250
렌즈색상	반투명
조명색(기본)	주광색
색온도(기본)	5,000 ~ 6,500K
총광속	DC
조도(at 1m)	DC
일반 사양	
정격전압	DC24V
동작전압 범위	DC21.5V~26.5V
소비전류	0.37A
소비전력	8.8W
절연저항	Min. 100MΩ(500V DC mega ohm meter)
내력전압	DC제품 : 500VAC, 60Hz, 1 minute
보호 등급	IP66/ 67
본체 재질	측면커버 : AI, 렌즈 : PC, 브라켓 : AI
인증	CE, KC, NEPSI, S-Mark
중량(approx.)	0.50Kg



외형도

(단위 : mm)



모델선정

QLEX-SLM	-	250	-	24
[형번]		[제품길이]		[전압]
• QLEX-SLM		• 250-250mm		• 24-DC24V



방폭형 LED 조명등 사용시 주의 사항

- 방폭 접합부는 당사가 제공하는 구조적인 조건을 만족해야 하므로 제품을 임의로 분해, 조립, 개조 또는 수리해서는 안됩니다.



경고등/
표시등/
적응식
경고등



표시등 &
전자 혼/
시그널폰



선박, 중부하
충장비제품



방폭제품



장방형제품



항공장애등



시그널
타워램프



USB/ETN
시그널
타워램프



무선제어
제품



전자 혼/
시그널폰



산업용
LED
조명등