

대형 고층 건물, 공항 활주로의 등화 확인

## 제품사양

SAOL1

형식	저광도 A타입
재질	그로브-PC, 몸체-PC, 그로브 링-SUS316L, Pole-SUS304, 브라켓-Al
사용 주위 온도	-30°C ~ +50°C
보호 등급	IP56
몸체 색상	흑색(Black)
케이블 인입구	Ø20
광원	고휘도 발광다이오드(LED)
광색	적색(Red)
광도	17cd ±25%
등작구분	점등형

- 저광도 A타입 항공장애등은 높이가 지표 또는 수면으로부터 150m 미만인 고정 물체에 설치
- LED 광원 제품으로 수명이 길어(전구의 25배) 전구 광원에서 빈번하게 발생하던 전구 교체 비용 절감



SAOL1

## SAOL1 저광도 LED 항공장애등

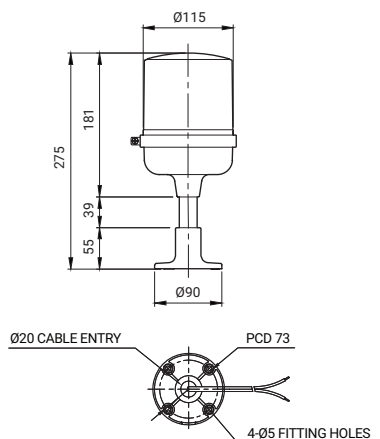
형번	정격 전압	소비 전력	인증	중량	색상
SAOL1	DC12V	Max.20W		0.98Kg	● R-적
	DC24V				
	AC110V~220V				

※ CE 인증: DC24V

## 외형도

·SAOL1

단위: mm



## 사용자 주문사양

· 항색 몸체 항공장애등

## 모델 선정

SAOL1	-	24	-	R
[형번] SAOL1		[전압] 12-DC12V 24-DC24V 110/220-AC110V~220V		[색상] ● R-적