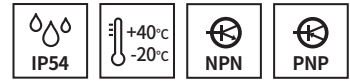


# ST45ML-NEC



ST45ML-NEC

## 제품사양

ST45ML-NEC

재 질 렌즈-PC, 몸체-PC, 취부몸체-Al, 상부커버-Al  
 사용 주위 온도  $-20^{\circ}\text{C} \leq T_{\text{amb}} \leq +40^{\circ}\text{C}$   
 보호 등급 IP54  
 기술 인증 IECEx, CE

- 고휘도 LED 점등형 비점화 방폭 타워램프
- LED 빛을 전구 필라멘트 불빛과 동일하게 응집시키는 특수 반사체를 적용하여 원거리 시인성 우수
- LED 광원의 수명이 반영구적이므로 전구 광원에 비해 유지 보수 비용 절감 효과
- 내구성이 우수한 폴리카보네이트(PC) 재질로 렌즈와 몸체를 제작하여 위험지역(방폭 ZONE)에서 안정성 유지

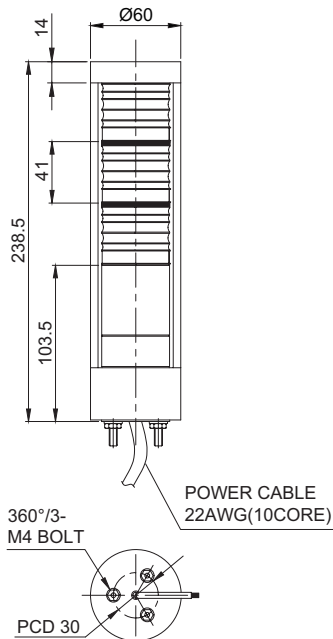
## ST45ML-NEC 안전증 방폭형 LED 타워램프

형번	단 수	전압	인증	중량	색상
ST45ML-NEC	3	DC24V	IECEx CE	0.35kg	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red; margin-bottom: 2px;"></div>R-적                             <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; margin-bottom: 2px;"></div>A-황                             <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: green; margin-bottom: 2px;"></div>G-녹                         </div>

## 외형도

단위: mm

· ST45ML-NEC

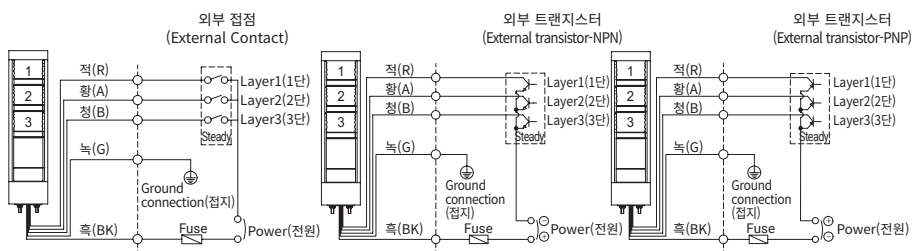


## 광원부 전류(1단 기준)

전압	DC24V
광원부 전류(1단)	0.012A

## 결선도

· ST45ML-NEC-DC



## 모델 선정

ST45ML-NEC	-	3	-	24	-	R	-	IECEx
[형번]		[단수]		[전압]		[색상]		[방폭 인증]
ST45ML-NEC		3-3단		24-DC24V		<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red; margin-bottom: 2px;"></div>R-적                             <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; margin-bottom: 2px;"></div>A-황                             <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: green; margin-bottom: 2px;"></div>G-녹                         </div>		IECEx

## 사용 시 주의사항

- 방폭 제품은 방폭 규정에 따라 관리되어야 하므로 제품을 임의로 분해, 조립, 개조하거나 수리해서는 안 됩니다.