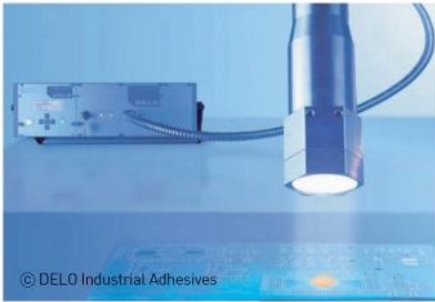


# DELOLUX 80



© DELO Industrial Adhesives

- 손쉬운 동작 및 설치
- 좁은 접착 범위 경화를 위한 높은 광량의 LED light source
- 내장되어 있는 냉각수를 이용한 LED냉각
- 램프 종류에 따른 빛 Lamp Size :  
Dia. 16.9 mm with type 400 and 460  
Dia. 23.0 mm with type 365

## 특장점

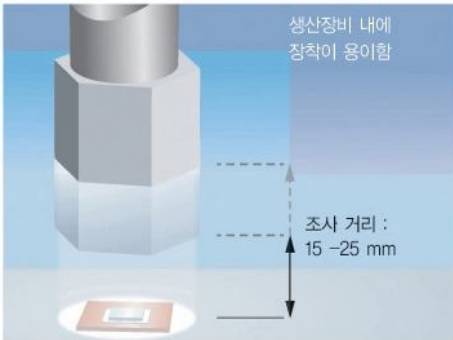
- 빠른 응답 속도
- 고르고 안정적인 광량 및 온도
- 빠른 경화속도
- 빠른 연속 동작
- 저전압 고효율
- 안정적인 긴 수명

## 생산 공정 내에서의 이점들

- 뛰어난 유연성에 의한 작업성 상승
- 설치의 용이성
- 작고 간편한 디자인
- 여러개의 Head결합 가능
- 짧은 생산 사이클
- 연속 작업에도 안정적인 광량의 유지
- 높은 공정 신뢰도
- 높은 산업 안전도
- 연속 조사 가능
- 간단한 유지 보수

## 비용효과

- 기존 램프에 비해 20배 더 긴 수명
- 저전압 고효율 및 간편한 유지 보수
- 연속 작업에도 안정적인 광량의 유지
- 높은 공정 신뢰도
- 높은 산업 안전도
- 연속 조사 가능
- 간단한 유지 보수

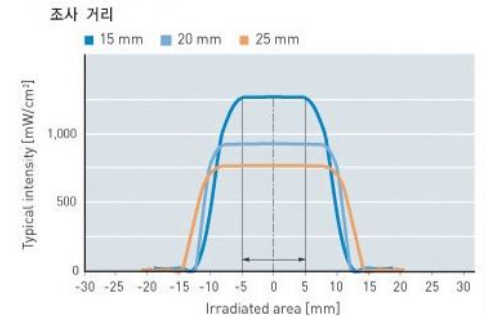


© DELO Industrial Adhesives

DELOLUX 80의 LED 램프는 15mm에서 25mm 까지의 조사 거리 조절이 가능하다는 것을 보여 주고 있으며, 이러한 조사 거리는 빛 광량에 영향을 미치게 됩니다.

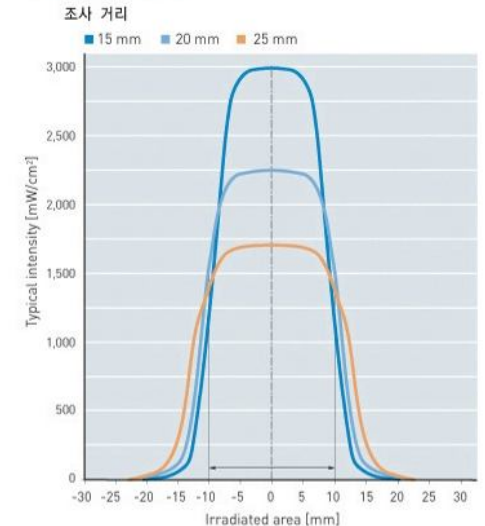
## 조사 거리에 따른 빛 광량 분포도

### DELOLUX 80 / 365

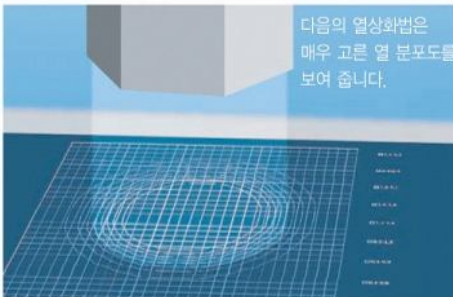


© DELO Industrial Adhesives

### DELOLUX 80 / 400



© DELO Industrial Adhesives



© DELO Industrial Adhesives

더욱이, 조사된 범위의 안정적이고 고른 광량은 조사된 범위 내의 매우 고른 열 분포도를 가능하게 합니다.

DELOLUX 80은 뛰어난 유연성을 가지고 있어서, 생산 장비를 내에 쉽게 장착 될 수 있습니다.  
DELOLUX 80 LED 램프의 높은 광량은, 생산공정의 공정시간을 단축 시킬 수 있습니다.