



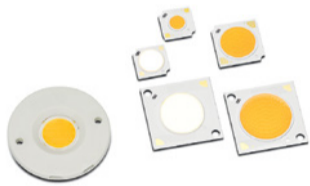
NEW PRODUCT NEWS

2019년 5월 | [WEB VERSION](#)

LED 모듈 – 콤포트 COB

- 알루미늄 PCB의 컴팩트한 COB 모듈
- 주거, 산업, 상점 등 다양한 사용
- 높은 효율: 187 lm/W 까지
- Ø 6, 9, 14, 17, 20 mm
- 컬러: 푸드, 펄화이트
- 모듈 + TIM + 홀더를 한 세트로 이용 가능
- 수명: 50.000 시간

[Comfort COB](#)



LEDSpots – 스마트라인 & 스타트라인 – 12 V DC

- 병렬 연결 가능한 새로운 12 V DC 제품
- 원형의 심플한 디자인
- 보호 등급: IP40 (전면부)
- CCT: 3000 K, 4000 K
- 140 lm
- 정전류 방식 이용 가능



[SmartLine](#)



[StartLine](#)

LEDSpots Tiny – 12 V DC

- 병렬 연결 가능한 새로운 12 V DC 제품
- 선반 용 밝은 조명에 적합
- 컷아웃: Ø 26 mm
- 화이트 또는 실버 프레임
- 빔 앵글: 36°
- 100 lm
- 정전류 방식 이용 가능



[Tiny](#)

Evolve 111 LUGA Gen. 7

- AR111 램프 (HID)의 최적의 대체품
- 넓은 빔 앵글 용 렌즈 (60°/70°)
- 2-step MacAdam
- CRI: Ra 85 (요청 시 95 가능)
- 높은 효율: up to 177 까지



[Evolve 111 LUGA Gen. 7](#)

LED Line SMD W2 – Gen. 4

- 이전 버전보다 더 높아진 효율: **204 lm/W 까지**
- 길이: 140 / 280 / 560 / 700 / 750 / 1120 mm (Zhaga-compliant dimensions)
- 700 lm / 1200 lm / 2100 lm
- CCT: 3000 K, 4000 K, 5000 K, 6500 K
- CRI: Ra > 80
- 상단 또는 하단 푸쉬인 터미널
- 수명: 54,000 시간(L80/B10)

[LED Line SMD W2](#)



LED 모듈 W2용 옵틱

- 효율 93% 까지의 PMMA 옵틱
- 길이: 280 / 560 mm
- 빔 앵글: 110° / 90° / 60° / 30° / SYM 1 / SYM 2 / ASYM
- 싱글 렌즈 또는 터널 렌즈
- W2 모듈에 적합
- 빔 앵글 대비 아주 낮은 색 온도 편차
- 넓어진 조명 면적

[W2 optics](#)



ReadyLine COB용 홀더와 옵틱 – Ø 38 mm

- ReadyLine COB 모듈을 위한 새로운 홀더 (Ø 38 mm)
- PLUS 리플렉터와 Evolve 50 옵틱과 함께 사용이 가능한 568632 홀더
- 각 3가지 빔 앵글(리플렉터/옵틱): 20°/20°, 26°/28°, 40°/48°
- 별도 기기 없이 메인 전압에 직접 연결 가능
- 미국 시장 용 특별 버전 (5 VA)

[ReadyLine COB](#)



LED FlatPanel Gen. 2 – DALI

- 펜던트 조명 등을 위한 플랫 라이트 패널
- 아날로그 DALI 디밍 및 출력 전류 선택 (DIP 스위치 이용) 가능한 외부 LED 드라이버 연결
- 스탠다드, UGR19 이용 가능
- CRI: Ra > 80
- 3-step MacAdam



[LED FlatPanel Gen. 2 – DALI](#)



더 많은 정보는 링크를 클릭하거나 연락 주세요.

VS 세일즈팀 드림