

## 컴팩트 UV 경화 컨베이어

인테그레이션 테크놀로지 VZero 컨베이어는 고성능의 컴팩트 모듈화된 UV 시스템입니다. 85-270mm (3.5"-10") 폭의 미디어에 600-3,800 와트 크기의 UV 방사가 가능합니다. 이 컨베이어는 세계에서 가장 효율적이며, 고출력 고성능의 UV 경화 시스템 중의 하나입니다.

이 시스템은 Vzero 가 설치되어 있는 유닛과 없는 유닛 두 가지로 제공됩니다. 여러 종류의 Vzero 유닛설치를 응용하여 여러가지 사양의 독자적 방사능력을 갖춘 시스템으로 조합될 수 있습니다.

## VZero 기본 사양

- 초소형 컴팩트 "사이즈"
- 고출력 방사시스템
- 고속 예열과 냉각
- 가변 속도 제어 장치
- PTFE 컨베이어
- 통합 배기팬
- 가변 조사 광선 방지
- 무 브러쉬 AC 모터 드라이브
- 안정성이 강화된 램프 헤드 내부 점화장치
- 고성능 통합 냉각장치
- 1000 시간 보증의 램프 수명 (H-Bulb)
- 저 전압, 확장 가능 파워케이블
- 플러그와 소켓 등의 연결부품
- 인테그레이션 테크놀로지 1년 워런티



# VZero C

**INTEGRATION**  
TECHNOLOGY

## VZero

모델	파워	아크 폭
VZero 085C	80/140 W/cm	85mm (3.5")
VZero 170C	80/140 W/cm	170mm (6")
VZero 270C	80/140 W/cm	270mm (10")

## VZero 컨베이어 옵션

- 스피드 범위 1-10m/min, 또는 10-100m/min
- 디지털 벨트 속도계
- 기타 인테그레이션 테크놀로지 UV 제품을 설치할 수 있는 마운팅
- UV 에너지 측정기

## VZero C 운전

- 램프 예열: 20-30 초
- 램프 냉각: 40-50 초
- 최고 미디어 높이: 50mm

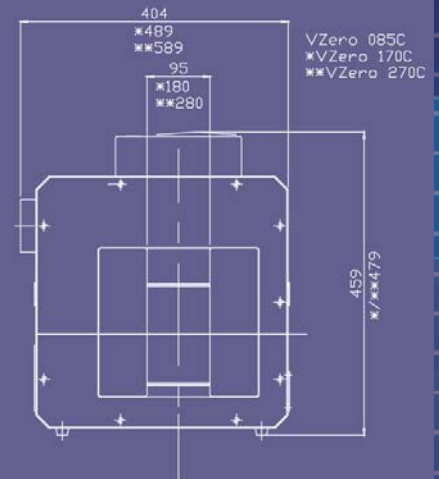
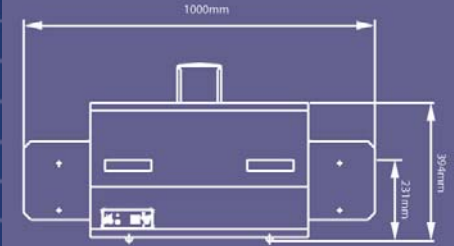
## 전력 사항

220/240V 50Hz 단상 또는

200/220V 60Hz 양상 (85mm)

400V 50Hz 삼상 또는

440/480V 60Hz 삼상 (170-270mm)



© Integration Technology Ltd. 2007

Form ref: 60206

Integration Technology Ltd. reserve the right to make changes in specification without prior notice.

**INTEGRATION TECHNOLOGY LTD.**

115 Heyford Park, Upper Heyford

Oxfordshire, UK, OX25 5HA

T: +44 (0) 1869 233611

F: +44 (0) 1869 233599

mail@uvintegration.com

www.uvintegration.com