

A series of concentric white circles on a blue background, centered on the left side of the page. The circles are of varying diameters, creating a ripple effect that extends towards the center of the page.

Qlight

INNOVATION IN ALARM & SIGNAL



INNOVATION IN ALARM & SIGNAL

WARNING LIGHTS / SIGNAL LIGHTS
EXPLOSION PROOF WARNING LIGHTS
HEAVY-DUTY WARNING LIGHTS
SIGNAL TOWER LIGHTS
USB INTERFACE / ETHERNET LED TOWER LIGHTS
ELECTRIC HORNS
LED LIGHT BARS / WORK LIGHTS
EMERGENCY LIGHT BARS
WATERPROOF & EXPLOSION PROOF LIMIT SWITCHES

www.qlight.com

고객사의 미래, 큐라이트가 밝혀 드립니다!

비상-긴급 정보, 주의-경고 정보, 대처-이상 정보, 인지-확인 정보, 안내-고지 정보 등의 용도에서 사용기기 및 설치 목적, 설치 장소의 환경에 가장 적합한 제품을 선택할 수 있습니다.

큐라이트는 1986년 창업 이래, 공장 자동화와 안전 관리에 필요한 여러 종류의 신호정보기기를 생산하고 있습니다. 1993년 LED 광원 제품 개발에 이어 반도체 제조장비, 자동차 산업, 무인 자동화 설비, 제철/ 제강 산업, 조선공업, 해양플랜트, 석유 화학용 제품을 다양하게 개발하면서 현재 그 종류가 450여 종에 이르고 있습니다.

최근에는 통신 제어용 다기능 타워램프와 MP3 기능을 보유한 다채널 전자 시그널 혼을 개발함으로써 신호정보기기의 복합 솔루션 시스템을 구축하였습니다.

큐라이트 제품은 IECEx, ATEX, NEPSI, CE, UL, ICAO 등의 인증을 통해 우수한 기술 역량과 품질의 우수성을 인정받고 있습니다. 그리고 미국, 중국의 현지 법인과 40여 개국의 해외 유통망을 통해 글로벌 서비스 체계를 구축하고 있습니다.

큐라이트는 꾸준히 산업 효율화와 안전에 기여하는 신제품을 개발하고, 고객 서비스를 개선함으로써 선도 기업의 역할을 성실하게 수행하겠습니다.



CONTENTS

02	회사소개
04	회사연혁
06	비전 및 경영이념
08	기술연구소 및 방폭시험실
10	생산능력
11	주요 생산 제품
14	기술인증현황
16	품질보증 및 A/S 정책
18	해외유통망
19	납품실적

HISTORY

큐라이트의 역사는 대한민국 신호정보기기의 역사입니다.

큐라이트는 앞으로도 꾸준히
첨단 자동화 기기 및 무인화 설비의 효율성과 안정성을 높이는
신제품 개발에 정진하면서 선도기업으로서의 역할을 성실히 수행하겠습니다.

1986~1992

1993~2005

2006~2010

창업과 기반 구축

- 1986년 회사설립
- 과학기술처 방폭형 경광등 국산개발업체 선정
- 중국 상해 큐라이트전자 유한공사 설립
- 품질보증업체 인증서 획득

신호정보기기 전문업체로 성장

- UL(미국보험협회 안전시험) 인증 획득
- CE(유럽연합인증) 인증
- Lloyd's(영국선급협회) 인증
- ABS(미국선급협회) 17종 인증
- ISO 9001:2000 인증 획득
- 기아자동차 자동화 설비 적용
- KTX 안전 시스템 적용
- KR(한국선급협회) 인증

도약과 사업구조 정비

- 기업 부설 연구소 설립
- ABS(미국선급) 인증 및 KIMM(한국기계연구원) 방폭 인증
- 내압 방폭형 경고등 KOSHA(한국산업안전공단) 인증
- 회전형 구동방식 특허 획득
- LED 회전형 경고등 특허 획득
- NEPSI(중국방폭) 인증
- 현대자동차 북경, 인도, 체코공장 적용
- 엘리베마공장 자동화 설비에 적용
- 고속도로 하이패스 신호시스템 납품
- 시그널 타워램프 UL(미국보험협회) 인증



2011~현재

~기업의 미래

새로운 성장 동력 확보

- 본사 제2공장 신축
- 소형 선박/중부하용 리미트스위치 RMRS(러시아선급) 인증 획득
- LED 작업등(QML, QMFL) UL(미국보험협회) 인증 획득
- 미국 현지법인 Qlight USA, Inc. 설립
- IECEx(국제방폭) 인증 획득
- 중소기업청 수출유망중소기업 선정
- 비점화 방폭 NEPSI(중국방폭), KGS(가스안전공사) 인증 획득
- 농기계용 이동식 경광등 기구에 관한 특허 획득
- CCS(중국선급) 인증 획득
- LED 경광등에 관한 특허 획득
- INNOBIZ(기술혁신형 중소기업) 인증
- ATEX(유럽방폭) 인증 획득
- 중국 천진사무소 설립

제 2차 성장과 세계화

이제 큐라이트는 세계정상을 향해 끊임없이 도전할 것입니다.

VISION & PHILOSOPHY

임직원 모두가 동반자적 기업문화를 형성하고 고객중심의 경영을 실천하며
사업분야에서 차별화되고 전문화된 선도기업으로서 산업 효율의 극대화를 통해
세계 일류기업으로 거듭 나겠습니다.



세계화 Global Network

글로벌 경영 네트워크를 통한 생산, 판매의 국제적 분업화로
경영 효율성을 극대화하여 납기 단축, A/S환경개선,
원가 절감, 현지산업 환경에 알맞은 제품 개발을 추구합니다.



고객중심 경영 Customer-Oriented Management

품종 다양화, 제품 경쟁력 향상, 서비스 체계 개선을 통한 고객 중심
경영 실현으로, 고객의 이익과 업무 효율성을 배가시키기 위해
최선을 다합니다.



나눔의 경영 Shared Management

경영 이익을 사회와 공유하는 나눔의 경영을 실현합니다.
특히 아동을 대상으로 하는 독서활동 지원을 통해 스스로 꿈과
희망을 키우면서 자기주도적 평생학습 능력을 배양하도록 격려
합니다.



차별화 Differentiation

R&D, 생산, 마케팅, 고객지원 등 제반 업무의 전략 수립과 수행
방법에서 특별한 차별화를 추구함으로써, 저비용 고효율 경영을
실현합니다.



전문화 Specialization

산업 효율성 향상을 위해, 신호 전달기기 개발과 고급화에 경영
전략 및 R&D 역량을 집중하여 해당 분야에서 최고의 성과를
도출하는 일등기업으로 성장합니다.



동반적 기업 문화 Companionate Corporate Culture

회사와 종업원이 행복한 열정으로 공동의 목표를 추구하는 동반적
기업 문화 정착을 위해 창의력 개발, 복지 증진, 소통구조 개선, 비전
공유, 동기부여를 중시하는 정책을 끊임없이 연구하고 추진합니다.



고객존중

산업효율화

세계 제일의
전문기업

Qlight

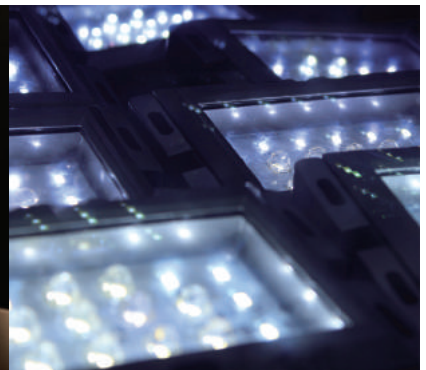
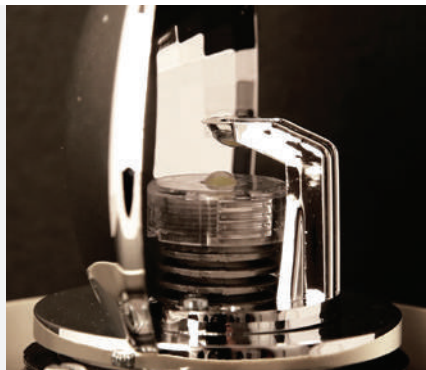
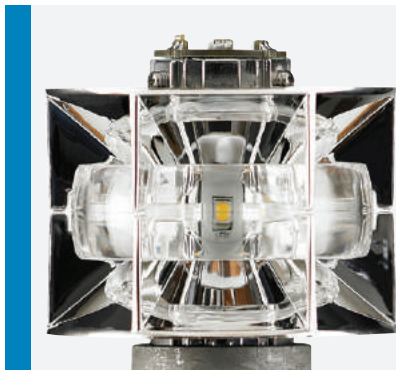
R&D CENTER

큐라이트 기술연구소는 최첨단 시험 설비와 고급 연구 인력을 갖추고 고객이 요구하는 제품 개발에 전념하고 있습니다.

핵심 신기술을 통한 규격화, 소형화, 무인화, 내구성 강화 등의 연구 활동을 통해 IECEx, ATEX, NEPSI, CE, UL 등의 인증을 취득하였습니다. 또한 독자적인 연구 활동을 통해 다수의 기술 특허를 획득하였으며, 그러한 기술력을 바탕으로 꾸준히 산업 효율을 극대화 할 수 있는 신제품을 개발하고 있습니다.

주요 연구개발실적

- 01 단별, 색상별, 극성 구분이 없는 상호 교체 가능한 적층식 타워램프
- 02 광경로 방향성을 가진 렌즈 및 그것을 사용한 경광등
- 03 고효율 LED를 이용한 산업현장의 크랙 조사 및 산업 기계의 조명등
- 04 발광 다이오드의 빛을 측방향으로 집속 시키는 렌즈 및 그것을 이용한 연구
- 05 LED 다면 반사경 경광등
- 06 사운드 타입 방폭형의 혼 구조에 소결 어레스트 적용
- 07 브러쉬리스 직류모터
- 08 V벨트 방식의 저소음 고효율 구동 장치 개발
- 09 경고용 다색 표시등
- 10 LED를 광원으로 사용하는 신호 표시등 개발
- 11 태양열 경고등
- 12 직접 구동방식 경고용 표시등
- 13 회전형 경고등 구동 장치
- 14 특수렌즈가 적용된 LED BULB
- 15 멀티렌즈를 적용한 중장비용 경고등 개발
- 16 혼 커버를 발광부로 이용한 매입형 혼 개발
- 17 IP69K형 공작기계전용 LED작업등 개발



방폭시험실

큐라이트는 방폭 제품의 품질과 신뢰성을 향상시키기 위해, IEC17025에 준하는 방폭시험 시스템을 구축하여 운영하고 있습니다. 큐라이트 방폭 제품들은 개발 과정에서 생산, 출하 단계까지 자체 시험시설을 통해 철저히 관리되어 그 신뢰성이 높습니다.

방폭 테스트 과정



PRODUCTION CAPABILITIES

선진 경영 기법과 최첨단 생산관리 시스템을 도입하여 최고의 제품을 생산합니다.

엄격한 기술표준 및 검사 시스템을 도입하여, 품질 고급화와 표준화를 실현하였으며, 다양한 설치 환경과 작업 조건을 충족시킬 수 있는 다품종 생산 시스템을 구축하였습니다.

■ 경영자원의 통합 관리와 경영의 효율화를 위하여 전사적 자원관리 시스템(ERP) 구축

기업 전반의 업무 프로세스를 통합, 공유하고 경영 상태를 실시간으로 파악하면서 신속하고 정확하게 업무를 수행합니다.

■ 고효율 SCM(Supply Chain Management : 공급망 관리)을 통한 단납기 대응 시스템 실현

자재 구매, 생산, 재고관리, 유통에 이르는 전 과정을 효율적으로 관리함으로써 고객의 단납기 요구에 대응합니다.

■ 초기 공정부터 최종 공정까지 작업자가 책임지고 업무를 수행하는 셀 생산 시스템(Cell Manufacturing System) 구축

부품의 모듈화와 셀 생산 방식을 기반으로 소비자가 신뢰할 수 있는 고품질의 제품을 제작합니다.

■ 고객 중심 FMS(Flexible Manufacturing System : 유연생산시스템)를 통한 다품종 소량생산 시스템 구축

450여 종의 다품종에 대한 소량 생산 시스템을 구축하여, 고객의 다양한 욕구를 충족시킵니다.

■ 원스톱 시스템(One-Stop System)을 통한 신속한 시장 대응력 구비

마케팅 조사, R&D(Research and Development), 구매, 생산, 품질 관리 업무가 동일한 공간에서 계획되고 수행되는 원스톱 시스템을 통해 급속하게 변화하는 시장요구에 신속하게 대응합니다.



PRODUCTS



경고등/ 표시등/ 적층식 경고등

외경 50mm부터 180mm까지의 다양한 크기의 제품을 생산합니다. 그동안 필라멘트 전구에 의존해 왔던 경고등의 광원을 LED, 크세논램프로 다양화하여 제품의 수명을 연장시키고 신호빛의 밝기를 대폭 향상시켰습니다.



표시등 & 전자 혼/ 시그널 폰

시각 신호와 청각 신호를 동시에 전달할 수 있는 제품으로 정보전달 효과가 우수합니다. 최근에는 SD카드를 이용한 MP3기능을 추가하여 사용자가 작업 환경과 조건에 알맞은 음원을 직접 입력하여 사용할 수 있습니다.



선박, 중부하, 중장비 제품

선박, 중부하, 중장비 제품은 특히 내진 및 내충격성, 내부식성, 방수 성능이 중요시 됩니다. 큐라이트 제품은 ABS(미국선급), LR(영국선급), CCS(중국선급), KR(대한민국선급), CE(유럽연합) 등에서 기술 인증을 받았습니다.



방폭 제품

방폭 제품은 석유화학 플랜트, 유조선, 발전소, 해양 플랜트 등과 같이 인화 폭발의 위험이 있는 장소에 사용합니다. 큐라이트는 IECEx(국제방폭인증), ATEX(유럽 방폭인증), NEPS(중국방폭인증), KGS(한국가스안전공사), KOSHA(한국산업안전공단) 등의 인증품을 생산합니다.

PRODUCTS



장방형 경고등

장방형 경고등은 차종 및 목적에 따라 여러 형태 및 크기의 모델이 필요합니다. 큐라이트의 장방형 제품은 중요 구조물과 부품이 조립식으로 설계되어 차종에 따라 달리 요구되는 까다로운 구조요건을 충족시킬 수 있습니다.



항공장애등

항공장애등은 높은 위치에 설치하기 때문에 보수 점검에 많은 비용이 소요됩니다. 큐라이트 항공장애등은 수명이 반영구적인 LED 광원을 채택하여 보수 유지 비용이 대폭 절감됩니다. 현재 저광도와 중광도 일반형 모델과 내압 방폭형 모델을 생산하고 있습니다.



시그널 타워램프

시그널 타워램프는 여러 개의 복수 신호를 포착하거나 전달하는 기기로 작업 조건에 따라 시청각 신호를 동시에 전달해야 하는 경우가 많습니다. 큐라이트는 다양한 외형에 부저음은 물론, 경고음, 멜로디, 알람 신호를 내장한 제품을 생산하고 있습니다.



무선 제어 제품

무선 제어 제품은 PC 또는 스마트폰을 이용하여 무선으로 동작상태를 모니터링 하거나 제어할 수 있는 제품입니다. 생산 설비 간 소통 체계를 무선으로 구현하여 생산 시스템의 선진화를 실현 할 수 있습니다.



특수제어형 타워램프

USB LED 타워램프는 별도의 전원장치 없이 PC의 USB 포트에 연결하여 사용하는 타워램프이며, Ethernet LED 타워램프는 인터넷이나 LAN망으로 원격지 장비 제어가 가능한 최첨단 Ethernet 통신 타워램프이며, 무선통신 LED 타워램프는 최대 620대의 장치를 무선 메시 네트워크로 연동하여 PC를 통해 시스템을 효율적으로 관리할 수 있는 타워램프입니다.



전자 혼/ 시그널 폰/ 모터 사이렌

전자 혼은 7가지의 경고음과 13가지 멜로디/ 알람을 내장할 수 있는 일반 신호음 제품과 MP3 기능을 보유한 다채널(30음) 제품 등이 있습니다. 특히 MP3 기능의 제품은 사용자가 작업 환경과 조건에 적합한 음원을 직접 입력하여 사용할 수 있는 사용자 중심의 모델입니다.



산업용 LED 조명등

산업용 LED 조명등은 고휘도 LED를 적용하여 유지 비용이 저렴하고 충격과 진동에 효과적으로 대응할 수 있는 내구성 제품입니다. 쿨라이트는 배전반용 LED 조명등을 비롯하여 방수/ 방유 기능이 우수한 공작기계용 LED 작업등을 생산하고 있습니다. 고압 온수 세척 환경에 사용하는 모델은 IP67/ IP69K 조건에 대응합니다.



방수/ 방폭형 리미트 스위치

리미트 스위치는 정밀도와 기기의 안정성을 확보할 수 있는 전기적 특성이 우수해야 합니다. 쿨라이트는 제약공장, 식품가공기계, 세척기 등의 용도로 적합한 소형 방수, 방유, 방진구조(IP56) 리미트 스위치와 항만하역장비, 선박갑판기계, 천정크레인, 대형 산업기계, 옥외 플랜트 등의 용도로 적합한 중부하 선박용 리미트 스위치를 제작 공급하고 있습니다.

QUALITY CERTIFICATIONS

엄격한 품질기준과 기술표준을 바탕으로 개발된 큐라이트 제품들은 국내는 물론 전 세계의 우수기관으로부터 품질과 기술의 우수성을 인정 받고 있습니다.

ISO

국제표준화기구



큐라이트 품질보증 체계가 ISO 9001:2008, KS Q ISO 9001:2009의 품질 경영 SYSTEM 기준에 부합됨을 인증 받았습니다.

IECEX

국제방폭인증



국제방폭인증(IECEX)은 방폭전기기에 대한 국제적인 상호 인증 제도입니다. 큐라이트의 방폭제품이 국제 규격에 따라 제조, 관리되고 있음을 인증 받았습니다.

ATEX

유럽방폭인증



잠재적 폭발위험 환경여건에서 사용하기 위하여 설계단계에서부터 제조, 판매에 이르기까지 ATEX 지침 94/ 9/ EC와 CE 마킹 지침을 준수하고 있습니다.

NEPSI

중국방폭인증



잠재적 폭발위험 환경여건에서 사용하기 위하여 생산방법, 설계 표준 등이 중국 국가방폭 표준규격 (Chinese Standard-GB3836/ GB12476)을 만족한다는 인증을 받았습니다.

KGS

한국가스안전공사



안전인증대상 기계·기구의 안전성능과 당사의 기술능력 및 생산체계가 안전인증기준에 부합된다는 인증을 받았습니다.

KOSHA

한국산업안전공단



안전인증대상 기계·기구의 안전성능과 당사의 기술능력 및 생산체계가 안전인증기준에 부합된다는 인증을 받았습니다.

ABS

미국선급협회



미국 선급 협회로부터 기계적·구조적 적합성 및 품질 보증 체계에 대해 인증 받았습니다.

LR

영국선급협회



영국 선급 협회로부터 기계적·구조적 적합성 및 품질 보증 체계에 대해 인증 받았습니다.

CCS

중국선급협회



중국 선급 협회로부터 기계적·구조적 적합성 및 품질 보증 체계에 대해 인증 받았습니다.

RMRS

러시아선급협회



러시아 선급 협회로부터 기계적·구조적 적합성 및 품질 보증 체계에 대해 인증 받았습니다.

KR

대한민국선급협회



한국 선급 협회로부터 기계적·구조적 적합성 및 품질 보증 체계에 대해 인증 받았습니다.

CE

유럽연합



화재, 감전 등으로 인한 안전 사고를 방지하기 위한, 유럽 통합 인증을 받았습니다.

UL

미국보험협회



소비용품의 안정성을 확보하고 소비자를 보호하기 위해 운영되는 미국 UL 인증을 받았습니다.

KC

안전인증



화재, 감전 등의 위험으로 인한 안전사고를 방지하기 위하여 안전인증기관으로부터 인증 받은 제품만을 생산하여 판매하고 있습니다.

CCC

중국 강제인증 제도



중국내의 안전보장, 사기행위 방지, 환경보호 등을 목적으로 정한 중국강제인증을 받았습니다.

ICAO

국제 민간 항공 기구



국제민간항공기구(ICAO, FAA)에서 규정한 관련 기준을 만족합니다.

E-mark

EU 자동차분야 형식승인



유럽 시장(EEA: European Economic Area)에 제품을 판매하기 전에 형식승인을 받아야 하는 강제검사증 자동차분야 인증을 받았습니다.

RoHS

유해물질 제한 지침



전기전자 제품 폐기물 처분과 이에 대한 재활용 과정에서, 환경오염 문제를 야기할 수 있는 유해물질의 사용 제한 관련규정을 준수하고 있습니다.

QUALITY ASSURANCE & CUSTOMER SERVICE POLICY

최고의 품질관리 시스템과 기술력 그리고 서비스 역량을 집결시켜
고객의 이익과 업무효율성을 배가 시키는 품질보증정책을 시행하고 있습니다.

당사는 국제수준의 품질경영시스템(ISO 9001)을 통해 품질고급화와 표준화를 실행하였으며,
유지 및 발전을 위해 엄격한 기술표준 및 검사 시스템을 도입하고 최고 수준의 A/S관리 체계를 가동하고 있습니다.
당사는 소비자피해보상규정에 의거하여 제품의 품질을 보증합니다.

수용과 포용의 품질보증 정책

- 원가절감을 통한 가격경쟁 우위 환경제공
- 효율적인 SCM SYSTEM을 통한 단기납기체제 가동
- 接客요원의 임파워먼트 강화를 통한 서비스 결정시간 단축
- 고객의 환경과 조건을 최대한 충족시키는 특수사양 대응력 강화

고객을 먼저 생각하는 서비스 정책

- 신속하고 정확한 A/S 처리
- 과감한 리콜제도를 통한 문제상황 조기 해결
- 고객의 입장을 헤아리는 수용과 포용의 서비스 제공
- 최적의 제품을 선택할 수 있는 기술정보 상시 제공

A/S 규정

- 당사의 모든 제품은 1년간 무상 A/S를 보증합니다.
- 고객의 편의를 위해 A/S 접수 후 7일 이내 처리하는 것을 기본으로 합니다. - 단, 고객과실은 보증기간 이내라도 무상 A/S에서 제외됩니다.

보증기간 안내

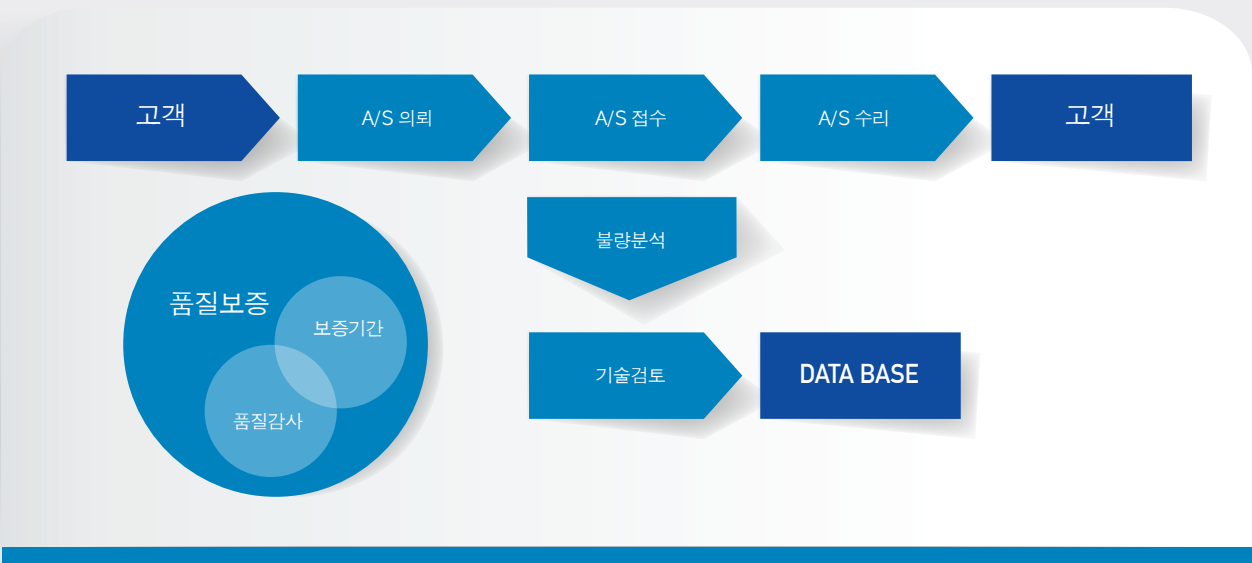
무상 수리

구분	보증기간	비고
전 제품	1년	보증기간 이내 정상적으로 사용한 상태에서 발생된 불량

유상 수리

보증기간	· 무상 보증 기간이 경과된 제품
소모품	· 당사에서 지정하지 않은 부품이나 옵션품으로 발생한 고장의 건
고객 부주의	· 사용자 과실로 인한 고장이 발생한 경우 (전원 오인가 등) · 사용설명서 내 주의사항을 지키지 않아 고장 발생시 · 임의 수리, 개조로 인한 고장 발생시
기타	· 제품고장이 아닌 고객 요청에 의한 제품 점검 (보증기간 이내라도 유상 수리) * 제품설치 및 주의사항은 사용설명서를 활용하시면 도움이 됩니다.

A/S 처리절차



A/S 의뢰 및 수리

- A/S 의뢰 시 제품을 구입하신 대리점 또는 당사로 문의하여 주시기 바랍니다.
- A/S 제품 발송 시 A/S 요청서를 작성하고 제품에 동봉하여 보내주시면 더욱 원활한 업무가 진행됩니다.
- A/S 수리는 당사로 접수된 순서대로 진행되며 긴급 A/S 요청이 필요할 시 구입하신 대리점 또는 당사로 문의하여 주시기 바랍니다.

A/S 접수문의 서울/ 경기/ 충청/ 강원 : 080-328-2222
 부산/ 경상/ 호남/ 제주 : 080-328-1111

A/S 기술지원 서울/ 경기/ 충청/ 강원 : 055-344-4066
 부산/ 경상/ 호남/ 제주 : 055-344-4066

GLOBAL SALES NETWORKS

큐라이트 제품은
우수한 기술 역량과 차별화된 서비스 품질을 인정받아 전세계에 수출되고 있습니다.
앞으로 더 많은 나라에서 큐라이트를 만나게 될 것입니다.



큐라이트 해외 현지법인 및 현지 지사

	주소	전화번호	팩스	홈페이지
미국 (현지법인)	Qlight USA, Inc. 3003 North First Street, Suite #341, San Jose, CA 95134 USA	+1-408-519-5740	+1-408-519-5739	www.qlight.com www.qlightusa.com
중국 (현지법인)	SHANGHAI Qlight Electronics. co., Ltd. #19, Nanda Road, Baoshan Area, Shanghai, China	+86-21-6651-7100 +86-21-6651-7200 +86-21-6651-7106	+86-21-6315-3929	www.qlight.com www.qlightcn.com
일본 (현지지사)	Qlight Japan 1-327 Tsurugasawa, Midori-Ku, Nagoya 458-0814, Japan	+81-52-876-6163	+81-90-6592-5150	www.qlight.com www.qlightjp.com

REFERENCES

R&D 역량과 최첨단 CRM시스템, 엄격한 서비스 정책을 통해
고객과의 신뢰를 구축하고 있으며, 그러한 믿음을 바탕으로
유수의 기업들과 파트너십을 구축하고 있습니다.

미국

멕시코
캐나다

코스타리카
페루

콜롬비아

브라질

큐라이트 고객사

중공업/ 조선/ 자동차/ 철강/ 기계/ 석유, 화학
/ 발전소/ 항만/ 전기, 전자/ 반도체/ 특장차

SAMSUNG
ELECTRONICS

DOOSAN Doosan Infracore

GS Caltex

posco

Hanwha

DSME

HYUNDAI

SK hynix

HYUNDAI
WIA

HYUNDAI
HEAVY INDUSTRIES CO., LTD.

HYUNDAI
STEEL

LG Electronics

BOEING

BROMMA

CAT

Danfoss





Qlight INNOVATION in ALARM & SIGNAL

한국법인 (주)큐라이트 Qlight Co.,Ltd. www.qlight.com | qlightkr@qlight.com

본 사

서울특별시 금천구 가산디지털1로 128 에스티엑스브이타워 1510호) Tel. 02 . 2649 . 6152 Fax. 02 . 2679 . 6154

공 장

경상남도 김해시 상동면 묵방로 185-25 Tel. 055 . 328 . 1111 Fax. 055 . 328 . 4064

부산본부

부산광역시 사상구 낙동대로 704 (염곡동, 큐라이트빌딩) Tel. 051 . 245 . 0017 Fax. 051 . 243 . 9826

미국현지법인 Qlight USA, Inc. www.qlight.com www.qlightusa.com | sales@qlightusa.com

3003 North First Street, Suite #341, San Jose, CA 95134 USA Tel. +1 . 408 . 519 . 5740 Fax. +1 . 408 . 519 . 5739

중국현지법인 www.qlight.com www.qlightcn.com | qlightcn@qlight.com

SHANGHAI 중국공장/상해영업소

#19, Nanda Road, Baoshan Area, Shanghai, China Tel. +86 . 21 . 6651 . 7100 / 7200 / 7106 Fax. +86 . 21 . 6315 . 3929

www.qlight.com | www.qlightcn.com | qlightcn@qlight.com

