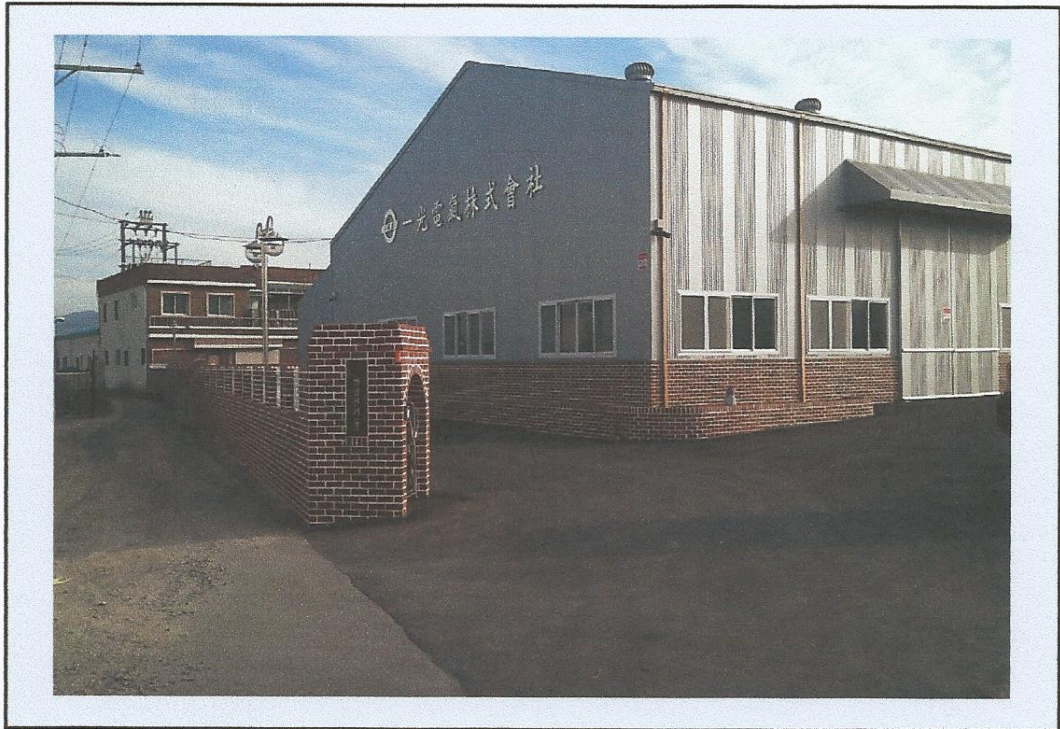


지명원



일광전기 주식회사

1. 사업자등록증

사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 505-81-19172

법인명(단체명) : 일광전기주식회사

대 표 자 : 권종섭

개업년월일 : 1999년 07월 30일 법인등록번호 : 171211-0020849

사업장 소재지 : 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6

본 점 소 재 지 : 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6

사 업 의 종 류 : **업태** 제조
제조업
도.소매
부동산

종목 저압소켓류, 디밍제어기
안정기, 램프, 경관조명, 가로등주, LED조명등
산업용조명기구, LED조명장치
임대

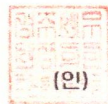
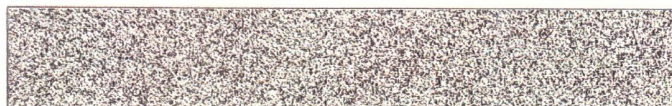
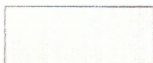
교 부 사 유 : 업종추가

사업자단위과세 적용사업자 여부 : 여() 부(v)

전자세금계산서 전용메일주소 :

2014 년 08 월 22 일

경주 세무서장



2. 공장등록증명서

[별지 제8호의2서식] <개정 2011.10.19>

공장등록관리시스템(www.femis.go.kr)
에서도 신청할 수 있습니다

공장등록증명(신청)서

※ []에는 해당되는 곳에 표기합니다.

(앞쪽)

접수번호	접수일자	처리기간	즉시
신청인	회사명 일광전기(주)	전화번호 054) 746-5652	
	대표자 성명 권종섭	생년월일(법인등록번호) 171211-*****	
	대표자주소(법인소재지) 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6		
등록 내용	공장소재지 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6	지목 공장용지	보유구분 자가 [x], 임대 []
	공장등록일 1999-09-03	사업시작일 1999-07-30	종업원수 남 9 여 19
	공장의 업종(분류번호) 광전램프용 인장기 제조업 외 3 종 (28113, 23213, 28410, 28422)		
	공장부지면적 876.00 m ²	제조시설면적 309.60 m ²	부대시설면적 2.00 m ²

등록 조건

등록변경·중실등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)

[업종변경승인] 등록일 : 2012-09-14

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙」 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.

2012 년 10 월 02 일

신청인

권종섭 (서명 또는 인)

귀하

구비서류	없 음	수수료	없


「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률」 제16조([] 제1항· [] 제2항· [] 제3항)에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.

2012 년 10 월 02 일

210mm×297mm [일반용지 70g/m² (재활용품)]



3. 경쟁입찰참가자격등록증

경쟁입찰참가자격등록증			
등록분야	<div> <div>물품 <input checked="" type="checkbox"/></div> <div>공사 <input type="checkbox"/></div> <div>용역 <input type="checkbox"/></div> <div>외자 <input type="checkbox"/></div> </div>		
한글상호(영문상호)	일광전기 주식회사 (IL KWANG ELECTRIC CO.,LTD)		
사업자등록번호	505-81-19172	개업연월일	1999/07/30
본사주소	경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6 ()		
전화번호	054-746-5652	팩스번호	054-776-6597
법인등록번호	1712110020849	법인등록일	1999/07/29
<p>국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 시행규칙 제15조의 규정에 의하여 공공기관 경쟁입찰 참가자로 등록된 자임을 증명합니다.</p> <p>(단, 입찰 집행기관에서 국가종합전자조달 시스템을 통하여 위 등록내용을 확인할 수 있는 경우에 한하여 등록증으로서의 효력을 갖게 됩니다.)</p> <div style="margin-top: 20px;"> <div>등록일자</div> <div>2010/10/22</div> </div> <div> <div>갱신일자</div> <div>2013/05/13</div> </div> <div> <div>출력일자</div> <div>2013/09/10</div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 40px;"> <div>조 달 청 장</div> <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; text-align: center;">  </div> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <div>발행기관명</div> <div>대구지방조달청</div> </div> <div> <div>전화번호</div> <div>1588-0800</div> </div>			

4. 의장등록증



의장등록증

등 록 제 0276243 호

출원	번호	제 2000-0007879 호
출원	일	2000년 03월 25일
등록	일	2001년 04월 10일

의장의 대상이 되는 물품 자기램프소켓의 내부소켓(SCREWSELL)

의 장 권 자 일광전기주식회사(171211-0020849)
경북 경주시 외동읍 개곡리 1111-1

창 작 자 권중섭(520501-1095431)
경상북도경주시서부동19명사우방아파트102동505호

위의 창작은 의장법에 의하여 의장등록원부에
등록되었음을 증명합니다.

2001년 04월 10일

특 허 청 장



5. ISO9001 : 2009

국제인정협력기구(IAF)의 상호인정협정에 의한 인증서입니다



품질경영시스템 인증서

인증서번호: KQC-4401

일광전기주식회사

경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6

한국생산성본부인증원은 위 회사의 품질경영시스템이
기술된 인증표준과 범위에 적합함을 인증함.

● 인증표준

KS Q ISO 9001 : 2009 / ISO 9001 : 2008

● 인증범위

나트륨, 메탈할라이드램프 및 안점기, 매입형 및 고정형 LED 등기구, LED 가로등 및 보안등 기구,
소켓, 가로등기구, 보안등기구, 터널등기구, 정원 또는 공원등 (경관조명기구), 투광조명(투광등기구),
수중조명등, 가로등주(철제가로등주, 스테인레스가로등주, 알루미늄가로등주, 복합형가로등주), 가로등주
부속자재, LED 터널등기구의 설계/개발 및 생산

최초인증일자 : 2012 년 08 월 27 일

인증유효기간 : 2012 년 08 월 27 일~2015 년 08 월 26 일

- 본 인증서는 위 회사가 인증유지기준을 지속적으로 만족하는 경우에 한하여 효력이 발생합니다.
- 인증효력의 유효성은 웹사이트 www.kpcqa.or.kr에서 확인할 수 있습니다.

원장

발행일자

2012 년 08 월 27 일



한국생산성본부인증원장

서울시 종로구 적선동 122-1
www.kpcqa.or.kr Tel.02-738-9001



마크는 한국인정원(KAB)으로부터 품질경영시스템 인증기관으로 인정(인정번호: KAB-QC-04) 되었음을 나타내는 인정마크입니다.

6. 고효율에너지기자재 인증서

에너지관리시스템 인증서 제270호 유효기간 : 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

고효율기자재

① 일제명(별인증번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 정격입력전력 : 77W
2. 역률 : 0.96
3. 코어재료 : G-50아(세조원:산원아(주))
4. 고정유무(단 및 출력제한 기능)

기자재명 : 에너지관리시스템 인증서
형식 : 자기식
모델명 : BGE-11BET-MH70(A)
용량 : 70W
효율 : 입출력 효율 90.9%

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재를 인증합니다.

2013년 7월 1일

에너지관리공단 이사장

<에너지관리공단> 2013.07.01

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년으로, 유효기간 만료후 재발급 신청에 그 유효기간 갱신으로 3년 연장할 수 있으며, 유효기간이 끝난다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 KES2013-0253(0813.05.10)의 시험결과에 근거함>

에너지관리시스템 인증서 제271호 유효기간 : 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

고효율기자재

① 일제명(별인증번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 정격입력전력 : 161W
2. 역률 : 0.98
3. 코어재료 : G-50아(세조원:산원아(주))
4. 고정유무(단 및 출력제한 기능)

기자재명 : 에너지관리시스템 인증서
형식 : 자기식
모델명 : BGE-11BET-MH150(A)
용량 : 150W
효율 : 입출력 효율 93.1%

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재를 인증합니다.

2013년 7월 1일

에너지관리공단 이사장

<에너지관리공단> 2013.07.01

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년으로, 유효기간 만료후 재발급 신청에 그 유효기간 갱신으로 3년 연장할 수 있으며, 유효기간이 끝난다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 KES2013-0334(2013.05.27)의 시험결과에 근거함>

에너지관리시스템 인증서 제272호 유효기간 : 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

고효율기자재

① 일제명(별인증번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 정격입력전력 : 184W
2. 역률 : 0.94
3. 코어재료 : G-50아(세조원:산원아(주))
4. 고정유무(단 및 출력제한 기능)

기자재명 : 에너지관리시스템 인증서
형식 : 자기식
모델명 : BGE-11BET-MH175(B)
용량 : 175W
효율 : 입출력 효율 95.6%

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재를 인증합니다.

2013년 7월 1일

에너지관리공단 이사장

<에너지관리공단> 2013.07.01

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년으로, 유효기간 만료후 재발급 신청에 그 유효기간 갱신으로 3년 연장할 수 있으며, 유효기간이 끝난다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 KES2013-0253(0813.05.10)의 시험결과에 근거함>

에너지관리시스템 인증서 제273호 유효기간 : 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

고효율기자재

① 일제명(별인증번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 정격입력전력 : 210W
2. 역률 : 0.96
3. 코어재료 : G-50아(세조원:산원아(주))
4. 고정유무(단 및 출력제한 기능)

기자재명 : 에너지관리시스템 인증서
형식 : 자기식
모델명 : BGE-11BET-MH200(C)
용량 : 200W
효율 : 입출력 효율 96.0%

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재를 인증합니다.

2013년 7월 1일

에너지관리공단 이사장

<에너지관리공단> 2013.07.01

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년으로, 유효기간 만료후 재발급 신청에 그 유효기간 갱신으로 3년 연장할 수 있으며, 유효기간이 끝난다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 KES2013-0334(2013.05.27)의 시험결과에 근거함>

6. 고효율에너지기자재 인증서

에너지관리공단 인증서 제274호 유효기간: 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 정격입력전력: 265W
2. 역률: 0.91
3. 코어재질: G-코어(세조원:신한코어(주))
4. 고장유무 판단 및 출력제한 기능

기자재명: 메탈하라이드램프용 안정기
형식: 자기식
모델명: BKE-HBET-MH250(B)
용량: 250W
효율: 입출력 효율 96.0%

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 7월 1일

에너지관리공단 이사장

<에너지관리공단> 2013.07.01

비고: 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이며, 유효기간 만료일 전 90일 이내에 연장신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HRC2013-0357(2013.05.27)의 시험결과에 근거함>

에너지관리공단 인증서 제275호 유효기간: 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 정격입력전력: 368W
2. 역률: 0.97
3. 코어재질: G-코어(세조원:신한코어(주))
4. 고장유무 판단 및 출력제한 기능

기자재명: 메탈하라이드램프용 안정기
형식: 자기식
모델명: BKE-HBET-MH350(B)
용량: 350W
효율: 입출력 효율 95.4%

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 7월 1일

에너지관리공단 이사장

<에너지관리공단> 2013.07.01

비고: 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이며, 유효기간 만료일 전 90일 이내에 연장신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HRC2013-0358(2013.05.27)의 시험결과에 근거함>

에너지관리공단 인증서 제276호 유효기간: 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 정격입력전력: 421W
2. 역률: 0.96
3. 코어재질: G-코어(세조원:신한코어(주))
4. 고장유무 판단 및 출력제한 기능

기자재명: 메탈하라이드램프용 안정기
형식: 자기식
모델명: BKE-HBET-MH400(B)
용량: 400W
효율: 입출력 효율 95.6%

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 7월 1일

에너지관리공단 이사장

<에너지관리공단> 2013.07.01

비고: 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이며, 유효기간 만료일 전 90일 이내에 연장신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HRC2013-0359(2013.05.27)의 시험결과에 근거함>

에너지관리공단 인증서 제277호 유효기간: 2013.06.18~2016.06.17

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 정격입력전력: 161W
2. 역률: 0.98
3. 고장유무 판단 및 출력제한 기능

기자재명: 나트륨램프용 안정기
형식: 자기식
모델명: BKE-HBET-NH150W
용량: 150W
효율: 93.2% (입출력 효율)

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 6월 18일


에너지관리공단 이사장


<에너지관리공단> 2013.06.18


비고: 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이며, 유효기간 만료일 전 90일 이내에 연장신청을 하여야 합니다.


<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HRC2013-0360(2013.05.27)의 시험결과에 근거함>

6. 고효율에너지기자재 인증서

나트륨램프용 안정기 제125호		유효기간: 2013.06.18~2016.06.17		
 고효율에너지기자재 인증서				
① 업체명(법인등록번호) 일광전기(주) (171211-0020849)				
② 사무소 소재지 경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)				
③ 공장 소재지 경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)				
④ 인증기자재				
<table border="1"> <tr> <th>제품의 특징</th> </tr> <tr> <td> 1. 정격입력전력: 268W 2. 역률: 0.93 3. 고경유무변단 및 전압제한 기능 </td> </tr> </table>			제품의 특징	1. 정격입력전력: 268W 2. 역률: 0.93 3. 고경유무변단 및 전압제한 기능
제품의 특징				
1. 정격입력전력: 268W 2. 역률: 0.93 3. 고경유무변단 및 전압제한 기능				
기 자 제 명 : 나트륨램프용 안정기 형 식 : 자기식 모 델 명 : BK8-H8HT-NH250W 용 량 : 250W 표 준 : 94.1호 (임측역효율)				
『에너지이용 합리화법』 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.				
2013년 6월 18일 에너지관리공단 이사장				
<small>비고: 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이며, 유효기간 만료후 재검정 필요에 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 인증신청을 하여야 합니다.</small>				
<small><본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HEE2013-0361(2013.05.27)의 시험결과에 근거함></small>				

나트륨램프용 안정기 제126호		유효기간: 2013.06.18~2016.06.17		
 고효율에너지기자재 인증서				
① 업체명(법인등록번호) 일광전기(주) (171211-0020849)				
② 사무소 소재지 경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)				
③ 공장 소재지 경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)				
④ 인증기자재				
<table border="1"> <tr> <th>제품의 특징</th> </tr> <tr> <td> 1. 정격입력전력: 430W 2. 역률: 0.96 3. 고경유무변단 및 순회제한 기능 </td> </tr> </table>			제품의 특징	1. 정격입력전력: 430W 2. 역률: 0.96 3. 고경유무변단 및 순회제한 기능
제품의 특징				
1. 정격입력전력: 430W 2. 역률: 0.96 3. 고경유무변단 및 순회제한 기능				
기 자 제 명 : 나트륨램프용 안정기 형 식 : 자기식 모 델 명 : BK8-H8HT-NH400W 용 량 : 400W 표 준 : 93.7호 (임측역효율)				
『에너지이용 합리화법』 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.				
2013년 6월 18일 에너지관리공단 이사장				
<small>비고: 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이며, 유효기간 만료후 재검정 필요에 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 인증신청을 하여야 합니다.</small>				
<small><본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HEE2013-0362(2013.05.27)의 시험결과에 근거함></small>				

네오한라이드램프 제180호		유효기간: 2013.07.01~2016.06.30		
 고효율에너지기자재 인증서				
① 업체명(법인등록번호) 일광전기(주) (171211-0020849)				
② 사무소 소재지 경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)				
③ 공장 소재지 경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)				
④ 인증기자재				
<table border="1"> <tr> <th>제품의 특징</th> </tr> <tr> <td> 1. 안장시간: 6분 2. 재시동시간: 7분 3. 명브전력: 151.4W </td> </tr> </table>			제품의 특징	1. 안장시간: 6분 2. 재시동시간: 7분 3. 명브전력: 151.4W
제품의 특징				
1. 안장시간: 6분 2. 재시동시간: 7분 3. 명브전력: 151.4W				
기 자 제 명 : 네오한라이드램프 형 식 : 직립사동형/서명변광관 모 델 명 : BKE-HBL-MH150A(R) 용 량 : 150W 표 준 : 광효율 101.7 lm/W				
『에너지이용 합리화법』 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.				
2013년 7월 1일 에너지관리공단 이사장				
<small>비고: 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이며, 유효기간 만료후 재검정 필요에 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 인증신청을 하여야 합니다.</small>				
<small><본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HEE2013-0364(2013.04.24)의 시험결과에 근거함></small>				

네오한라이드램프 제181호		유효기간: 2013.07.01~2016.06.30		
 고효율에너지기자재 인증서				
① 업체명(법인등록번호) 일광전기(주) (171211-0020849)				
② 사무소 소재지 경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)				
③ 공장 소재지 경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)				
④ 인증기자재				
<table border="1"> <tr> <th>제품의 특징</th> </tr> <tr> <td> 1. 안장시간: 3분 2. 재시동시간: 4분 3. 명브전력: 198.4W </td> </tr> </table>			제품의 특징	1. 안장시간: 3분 2. 재시동시간: 4분 3. 명브전력: 198.4W
제품의 특징				
1. 안장시간: 3분 2. 재시동시간: 4분 3. 명브전력: 198.4W				
기 자 제 명 : 네오한라이드램프 형 식 : 직립사동형/서명변광관 모 델 명 : BKE-HBL-MH200X(R) 용 량 : 200W 표 준 : 광효율 104.9 lm/W				
『에너지이용 합리화법』 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.				
2013년 7월 1일 에너지관리공단 이사장				
<small>비고: 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이며, 유효기간 만료후 재검정 필요에 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 인증신청을 하여야 합니다.</small>				
<small><본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HEE2013-0364(2013.04.24)의 시험결과에 근거함></small>				

6. 고효율에너지기자재 인증서

에너지관리공단 제1828호 유효기간: 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 인증시간: 4분
2. 제자율시간: 6분
3. 램프전력: 354.6W

기 자 세 명: 메탈할라이드램프
형 식: 직결식동형/세라믹발광관
모 델 명: HGE-HBL-MH13500V/3
용 량: 350W
효 율: 광효율 104.1 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 7월 1일
에너지관리공단 이사장

비고: 이 인증서의 유효기간은 인증시 발급일로부터 3년입니다. 유효기간 만료후 인증을 희망할 경우에는 유효기간 만료후 30일 이내에 인증신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 (HKE2013-0366(2013.04.24)의 시험결과에 근거함>

에너지관리공단 제1838호 유효기간: 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 인증시간: 5분
2. 제자율시간: 7분
3. 램프전력: 144.9W

기 자 세 명: 메탈할라이드램프
형 식: 직결식동형/세라믹발광관
모 델 명: HGE-HBL-CMH150(A/E)
용 량: 150W
효 율: 광효율 96.8 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 7월 1일
에너지관리공단 이사장

비고: 이 인증서의 유효기간은 인증시 발급일로부터 3년입니다. 유효기간 만료후 인증을 희망할 경우에는 유효기간 만료후 30일 이내에 인증신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HKE2013-0366(2013.04.24)의 시험결과에 근거함>

에너지관리공단 제1843호 유효기간: 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 인증시간: 4분
2. 제자율시간: 6분
3. 램프전력: 120.5W

기 자 세 명: 메탈할라이드램프
형 식: 직결식동형/세라믹발광관
모 델 명: HGE-HBL-CMH3000V/3
용 량: 200W
효 율: 광효율 110.7 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 7월 1일
에너지관리공단 이사장

비고: 이 인증서의 유효기간은 인증시 발급일로부터 3년입니다. 유효기간 만료후 인증을 희망할 경우에는 유효기간 만료후 30일 이내에 인증신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HKE2013-0367(2013.04.24)의 시험결과에 근거함>

에너지관리공단 제1859호 유효기간: 2013.07.01~2016.06.30

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징
1. 인증시간: 5분
2. 제자율시간: 6분
3. 램프전력: 332.7W

기 자 세 명: 메탈할라이드램프
형 식: 직결식동형/세라믹발광관
모 델 명: HGE-HBL-CMH2500V/3
용 량: 350W
효 율: 광효율 102.1 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 7월 1일
에너지관리공단 이사장

비고: 이 인증서의 유효기간은 인증시 발급일로부터 3년입니다. 유효기간 만료후 인증을 희망할 경우에는 유효기간 만료후 30일 이내에 인증신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국화학융합시험연구원 HKE2013-0367(2013.04.24)의 시험결과에 근거함>

6. 고효율에너지기자재 인증서

대일첨단 조명용 LED 등기구 제4082호 유효기간 : 2014.06.27~2017.06.26

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 역률 : 0.94	2. 고조파합율율 : 13.7%
3. 광효율 : 5.776 lm/W	4. 연색성 : 87
5. 광원 및 패키지(LED Innoick)	
6. LED조명기구용 판버터 : (주)인코닉스 KCUH11-70530	

기종명 : 대일첨단 조명용 LED 등기구
명사 : 대일첨단 LED등기구
모델명 : BK5-LED-DR-808
출력 : 10.1W
효율 : 등기구 효율 86 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2014년 6월 27일

에너지관리공단 이사장

〈과주인공인사〉 2014.06.27

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년으로 유효기간 만료시 재검정 필요함. 유효기간 만료시 인증서 발급일로부터 3년 이내 재검정 필요함.

〈본 인증서는 한국과학기술원(KIST) 연구원 HEE2014-0162(2014.05.20)의 시험결과에 근거함〉

대일첨단 조명용 LED 등기구 제5083호 유효기간 : 2014.06.27~2017.06.26

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 역률 : 0.99	2. 고조파합율율 : 10.4%
3. 광효율 : 5.584 lm/W	4. 연색성 : 78.2
5. 광원(LED) 및 패키지(LED Innoick)	
6. LED조명기구용 판버터 : (주)인코닉스 KCUH11533-13017	

기종명 : 대일첨단 조명용 LED 등기구
명사 : 대일첨단 LED등기구
모델명 : BK5-LED-PP-716
출력 : 40W
효율 : 등기구 효율 86.6 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2014년 6월 27일

에너지관리공단 이사장

〈과주인공인사〉 2014.06.27

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년으로 유효기간 만료시 재검정 필요함. 유효기간 만료시 인증서 발급일로부터 3년 이내 재검정 필요함.

〈본 인증서는 한국과학기술원(KIST) 연구원 HEE2014-0163(2014.05.20)의 시험결과에 근거함〉

대일첨단 조명용 LED 등기구 제5084호 유효기간 : 2014.06.27~2017.06.26

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 역률 : 0.98	2. 고조파합율율 : 10.9%
3. 광효율 : 5.540 lm/W	4. 연색성 : 81.8
5. 광원(LED) 및 패키지(LED Innoick)	
6. LED조명기구용 판버터 : (주)인코닉스 KCUH11533-13017	

기종명 : 대일첨단 조명용 LED 등기구
명사 : 대일첨단 LED등기구
모델명 : BK5-LED-PP-719
출력 : 40W
효율 : 등기구 효율 117.1lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2014년 6월 27일

에너지관리공단 이사장

〈과주인공인사〉 2014.06.27

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년으로 유효기간 만료시 재검정 필요함. 유효기간 만료시 인증서 발급일로부터 3년 이내 재검정 필요함.

〈본 인증서는 한국과학기술원(KIST) 연구원 HEE2014-0164(2014.05.20)의 시험결과에 근거함〉

대일첨단 조명용 LED 등기구 제6443호 유효기간 : 2015.03.10~2018.03.09

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공장소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 조도 : 4,705 lx	2. 광효율 : 5.392 lm/W
3. 연색성 : 80.5	4. 역률 : 0.95
5. 고조파합율율 : 13.3%	
6. 광원 및 패키지 : 서울아노세 STWSQ14C	
7. LED조명기구용 판버터 : (주)인코닉스 KCUH11533-13017	

기종명 : 대일첨단 조명용 LED 등기구
명사 : 대일첨단 LED등기구
모델명 : BK5-LED-PP-727
출력 : 40W
효율 : 등기구 효율 115.6 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2015년 3월 10일

에너지관리공단 이사장

〈과주인공인사〉 2015.03.10

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년으로 유효기간 만료시 재검정 필요함. 유효기간 만료시 인증서 발급일로부터 3년 이내 재검정 필요함.

〈본 인증서는 한국과학기술원(KIST) 연구원 HEE2014-0165(2014.05.20)의 시험결과에 근거함〉

6. 고효율에너지기자재 인증서

대한민국 고령형 LED 등기구 제6445호 유효기간: 2015.03.10~2016.03.09

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 내성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공칭 소전력
경상북도 경주시 내성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재
제품의 특징

1. 초기광속: 1,986 lm	2. 발광색: 5,774 K
3. 전압: 82.8	4. 역률: 0.97
5. 조도(발광률): 10.4%	
6. 광원 및 패키지: 서운반도체, STW8Q14C	
7. LED칩포장 형태: (주)폴루코스 KC(제13-5040호)	

기타 사항: 제12호 고령형 LED 등기구
형식: 제12호 LED 등기구
모델명: BCE-HELED-PP-728
용량: 50W
효율: 광효율 100.3 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2015년 3월 10일

에너지관리공단 이사장

본 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 1년이며, 인증서 발급일로부터 1년 후 유효기간 만료일이 되는 날부터 1년 후 유효기간 만료일이 되는 날까지 유효합니다.

<본 인증서는 한국에너지공단에서 발급합니다. (EED2014-1-03721515-02-2015)에 의해 발급되었습니다.>

대한민국 고령형 LED 등기구 제6445호 유효기간: 2015.03.10~2016.03.09

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 내성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공칭 소전력
경상북도 경주시 내성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재
제품의 특징

1. 초기광속: 1,317 lm	2. 발광색: 5,401 K
3. 전압: 82.8	4. 역률: 0.93
5. 조도(발광률): 12.5%	
6. 광원 및 패키지: 서운반도체, STW8Q14C	
7. LED칩포장 형태: (주)폴루코스 KC(제13-5040호)	

기타 사항: 제12호 고령형 LED 등기구
형식: 제12호 LED 등기구
모델명: BCE-HELED-PP-728
용량: 40W
효율: 광효율 107.5 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2015년 3월 10일

에너지관리공단 이사장

본 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 1년이며, 인증서 발급일로부터 1년 후 유효기간 만료일이 되는 날부터 1년 후 유효기간 만료일이 되는 날까지 유효합니다.

<본 인증서는 한국에너지공단에서 발급합니다. (EED2014-1-03721515-02-2015)에 의해 발급되었습니다.>

대한민국 고령형 LED 등기구 제6445호 유효기간: 2015.03.10~2016.03.09

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 내성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공칭 소전력
경상북도 경주시 내성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재
제품의 특징

1. 초기광속: 1,502 lm	2. 발광색: 5,433 K
3. 전압: 82.8	4. 역률: 0.97
5. 조도(발광률): 11.4%	
6. 광원 및 패키지: 서운반도체, STW8Q14C	
7. LED칩포장 형태: (주)폴루코스 KC(제13-5040호)	

기타 사항: 제12호 고령형 LED 등기구
형식: 제12호 LED 등기구
모델명: BCE-HELED-PP-728
용량: 50W
효율: 광효율 101.5 lm/W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2015년 3월 10일

에너지관리공단 이사장

본 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 1년이며, 인증서 발급일로부터 1년 후 유효기간 만료일이 되는 날부터 1년 후 유효기간 만료일이 되는 날까지 유효합니다.

<본 인증서는 한국에너지공단에서 발급합니다. (EED2014-1-03721515-02-2015)에 의해 발급되었습니다.>

대한민국 고령형 LED 등기구 제700호 유효기간: 2015.07.09~2016.07.08

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
일광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 내성안길 55-6 일광전기(주)

③ 공칭 소전력
경상북도 경주시 내성안길 55-6 일광전기(주)

④ 인증기자재
제품의 특징

1. 초기광속: 1,036 lm	2. 발광색: 5,502 K
3. 전압: 82.8	4. 역률: 0.97
5. 조도(발광률): 4.2 (lx)	
6. 광원 및 패키지: LG Innotek, LEMW-A33X78CX1000	
7. LED칩포장 형태: (주)폴루코스 KC(제13-5040호)	

기타 사항: 제12호 고령형 LED 등기구
형식: 제12호 LED 등기구
모델명: BCE-HELED-PP-728
용량: 100W
효율: 광효율 97 (lm/W)

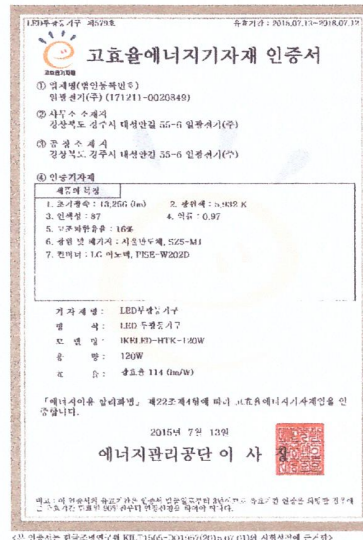
「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2015년 7월 9일

에너지관리공단 이사장

본 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 1년이며, 인증서 발급일로부터 1년 후 유효기간 만료일이 되는 날부터 1년 후 유효기간 만료일이 되는 날까지 유효합니다.

<본 인증서는 한국에너지공단에서 발급합니다. (EED2014-1-03721515-02-2015)에 의해 발급되었습니다.>



6. 고효율에너지기자재 인증서

LED 조명기구 제11318 유효기간 : 2015.07.18~2018.07.18

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
인광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 인광전기(주)

③ 공 장 소 제 지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 인광전기(주)

④ 인증기관명
에너지관리공단

제품의 특징

1. 조거형광 : 15,108 (lm)	2. 광원색 : 6,013 K
3. 연색성 : 80	4. 역률 : 0.96
5. 소비전력 : 15W	
6. 광원 및 제어기 : 서클레드, S2S M1	
7. 커넥터 : LG 이노텍, FISE-W20SD	

기 과 제 명 : LED 조명기구
명 세 : LED 조명기구
보 관 명 : BKLED-HTK-150W
용 량 : 150W
효 율 : 광효율 105 (lm/W)

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2015년 7월 13일

에너지관리공단 이 사 장

<제조업명칭> 2015.07.13

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증의 범용성을 높이기 위하여 인증기관 인정받은 제품과 경우에 한하여 유효기간 종료일 90일 전부터 인증심사를 받아야 합니다.

<본 인증서는 한국조명연구원 KRLT1506-021802015.07.01에 시험성적에 근거함>

LED 조명기구 제11398 유효기간 : 2015.07.22~2018.07.21

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
인광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 인광전기(주)

③ 공 장 소 제 지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 인광전기(주)

④ 인증기관명
에너지관리공단

제품의 특징

1. 역률 : 0.93	2. 소비전력 : 14.6W
3. 광원색 : 5,784K	
4. 소비전력 : 54-H-D0 : 130lm	
5. 연색성 : 78	
6. 조거형광 : 4,691 (lm)	
7. 광원 및 제어기 : LG 이노텍(LEMWA33X75GX1000)	
8. 조명기구용 커넥터 : 브라운리엑스텍, KS(제12-1321.6)	

기 과 제 명 : LED 조명기구
명 세 : 54-H-D0
보 관 명 : BKLED-HS-10W
용 량 : 40W
효 율 : 광효율 98 (lm/W)

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2015년 7월 22일

에너지관리공단 이 사 장

<제조업명칭> 2015.07.22

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증의 범용성을 높이기 위하여 인증기관 인정받은 제품과 경우에 한하여 유효기간 종료일 90일 전부터 인증심사를 받아야 합니다.

<본 인증서는 한국조명연구원 KRLT1506-D0253062015.07.15에 시험성적에 근거함>

LED 조명기구 제11402 유효기간 : 2015.07.22~2018.07.21

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
인광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 인광전기(주)

③ 공 장 소 제 지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 인광전기(주)

④ 인증기관명
에너지관리공단

제품의 특징

1. 역률 : 0.95	2. 소비전력 : 11.0W
3. 광원색 : 5,749K	
4. 소비전력 : 54-H-D0 : 180lm	
5. 연색성 : 80	
6. 조거형광 : 5,314 (lm)	
7. 광원 및 제어기 : LG 이노텍(LEMWA33X75GX1000)	
8. 조명기구용 커넥터 : 브라운리엑스텍, KS(제12-1321.6)	

기 과 제 명 : LED 조명기구
명 세 : 54-H-D0
보 관 명 : BKLED-HS-50W
용 량 : 50W
효 율 : 광효율 105 (lm/W)

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2015년 7월 22일

에너지관리공단 이 사 장

<제조업명칭> 2015.07.22

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증의 범용성을 높이기 위하여 인증기관 인정받은 제품과 경우에 한하여 유효기간 종료일 90일 전부터 인증심사를 받아야 합니다.

<본 인증서는 한국조명연구원 KRLT1506-D025282015.07.15에 시험성적에 근거함>

LED 조명기구 제11416 유효기간 : 2015.07.22~2018.07.21

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
인광전기(주) (171211-0020849)

② 사무소 소재지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 인광전기(주)

③ 공 장 소 제 지
경상북도 경주시 대성안길 55-6 인광전기(주)

④ 인증기관명
에너지관리공단

제품의 특징

1. 역률 : 0.97	2. 소비전력 : 4.2W
3. 광원색 : 5,740K	
4. 소비전력 : 54-H-D0 : 260lm	
5. 연색성 : 81	
6. 조거형광 : 6,166 (lm)	
7. 광원 및 제어기 : LG 이노텍(LEMWA33X75GX1000)	
8. 조명기구용 커넥터 : 브라운리엑스텍, KS(제12-1321.6)	

기 과 제 명 : LED 조명기구
명 세 : 54-H-D0
보 관 명 : BKLED-HS-60W
용 량 : 60W
효 율 : 광효율 103 (lm/W)

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2015년 7월 22일


에너지관리공단 이 사 장

<제조업명칭> 2015.07.22

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증의 범용성을 높이기 위하여 인증기관 인정받은 제품과 경우에 한하여 유효기간 종료일 90일 전부터 인증심사를 받아야 합니다.

<본 인증서는 한국조명연구원 KRLT1506-D025282015.07.15에 시험성적에 근거함>

7. 한국산업표준인증




제 품 인 증 서

인증번호: 제 13-0009 호
 제조업체명: 일광전기주식회사
 대표자성명: 권중섭
 공장소재지: 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
 인증제품
 - 품종명: 배탈레아이드 램프용 안경기
 - 표준번호: KS C 8109
 - 공용등록 또는 호칭:
 70W(A), 100W(B), 150W(A), 175W(B), 200W(B), 250W(A), 250W(B)
 350W(B), 400W(A), 400W(B), 1000W(A), 1000W(B) 광.


산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
 한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2013년 01월 09일



한국표준협회장

1. 최초인증일: 2013.01.09




제 품 인 증 서

인증번호: 제 13-0008 호
 제조업체명: 일광전기주식회사
 대표자성명: 권중섭
 공장소재지: 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
 인증제품
 - 품종명: 나트륨 램프용 안경기
 - 표준번호: KS C 8106
 - 공용등록 또는 호칭:
 50W, 100W, 150W, 200W, 250W, 400W, 1000W, 광.


산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
 한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2013년 01월 09일



한국표준협회장

1. 최초인증일: 2013.01.09




제 품 인 증 서

인증번호: 제 13-0006 호
 제조업체명: 일광전기주식회사
 대표자성명: 권중섭
 공장소재지: 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
 인증제품
 - 품종명: 배탈레아이드 램프
 - 표준번호: KS C 7607
 - 공용등록 또는 호칭:
 70W(A), 100W(B), 150W(A), 175W(B), 200W(B), 250W(A), 250W(B)
 350W(B), 400W(B), 1000W(A), 1000W(B) 광.


산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
 한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2013년 01월 09일



한국표준협회장

1. 최초인증일: 2013.01.09



제 품 인 증 서

인증번호: 제 13-0007 호
 제조업체명: 일광전기주식회사
 대표자성명: 권중섭
 공장소재지: 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
 인증제품
 - 품종명: 나트륨 램프
 - 표준번호: KS C 7616
 - 공용등록 또는 호칭:
 50W, 100W, 150W, 200W, 250W, 400W, 1000W, 광.

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
 한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.


2013년 01월 09일



한국표준협회장

1. 최초인증일: 2013.01.09


7. 한국산업표준인증


제품인증서


인증번호: 제 10742 호
제조사명: 일광전기주식회사
대표자성명: 권중섭
공장소재지: 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
인증제품
- 표준명: 조명
- 표준번호: KS C 6502
- 종류: 일반 또는 조명
- 규격: ---

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2012 년 11 월 15 일

한국표준협회 


1. 최초인증일: 2014.02.12
2. 최종인증일: 2019.11.15 | 인증명: 조명, 수채지, 단조연광, 조도계


제품인증서


인증번호: 제 13-5082 호
제조사명: 일광전기주식회사
대표자성명: 권중섭
공장소재지: 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
인증제품
- 표준명: 에너지저장장치용 LED 등기구
- 표준번호: KS C 7653
- 종류: 조명 또는 조명
- 규격: 10W 초과 30W 이하 30W 초과 60W 이하, 권.

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2013 년 7 월 24 일

한국표준협회 


1. 최초인증일: 2013.07.24
2. 최종인증일:


제품인증서

인증번호: 제 13-5083 호
제조사명: 일광전기주식회사
대표자성명: 권중섭
공장소재지: 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
인증제품
- 표준명: LED 가로등 및 보안등 기구
- 표준번호: KS C 7658
- 종류: 조명 또는 조명
- 규격: LED 보안등 기구 70W 이하 LED 가로등 기구 70W 초과 150W 이하, 권.

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2013 년 7 월 24 일

한국표준협회 

1. 최초인증일: 2013-07-24
2. 최종인증일:


제품인증서

인증번호: 제 13-5084 호
제조사명: 일광전기주식회사
대표자성명: 권중섭
공장소재지: 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
인증제품
- 표준명: LED 리튬배터리
- 표준번호: KS C 7716
- 종류: 조명 또는 조명
- 규격: 150W 이하, 권.

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.


2013 년 7 월 24 일

한국표준협회 

1. 최초인증일: 2013-07-24
2. 최종인증일:

7. 한국산업표준인증

Certification




제 품 인 증 서

인 증 번 호 : 제 14-0610 호
제 조 업 체 명 : 동광전기주식회사
대 표 자 상 명 : 권종진
공 공 소 재 지 : 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
인 증 제 품
· 표 준 명 : LED 조명등기구
· 표 준 번 호 : KS C 7712
· 주 요 규격 또는 표기 :
150W 이하 - 분

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
한국산업표준(KS)과 인증심사가준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2014 년 11 월 26 일

한국표준협회 

1. 최초인증일 : 2014.11.26
2. 최종인증일 :

8. 직접생산증명원

[별지 제3호서식]

제 2014-34308 호

직접생산확인증명서

- 산 업 군 : 전기
○ 재 품 명 : 가로등기구(LED용 및 제어장치 포함)
○ 생산업자명 : 일광전기(주)
○ 사업자번호 : 505-81-19172
○ 대표자성명 : 권중삼
○ 소재지(본사) : 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
(공장) : [] 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6

- 유효기간 : ※ 붙임의 세부품명별 유효기간 참조
중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.

출력일자 : 2015년 04월 16일

중소기업중앙회

※ 유의사항(참조조치)

- ① 해당생산제품, 판매물에 당사장표 부착제품, 대기인제품, 해외 수입원제품 납품금지
(회선서, 모든 중간경매제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 생산정지)
② 생산설비의 임대, 계약 등으로 직접생산확인기준 미충족 시 증명서 반납
(예: 반납시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 생산정지)
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진지원정보망(www.smpg.go.kr)을 통해 출력(2015-04-16 12:45)한 증명서로서 중 경보망에서 전위여부를 확인하실 수 있습니다.
※ 상담 연락처 : 1666-9988

- 1/2 -

발급번호	제 2014-34308 호				
제품명	가로등기구(LED용 및 제어장치 포함)				
세부품명	제품명	유효기간	수입원	비고	발수확인사항
3910161401	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3910161701	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160501	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160502	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160503	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160504	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160505	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160506	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160507	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160508	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160509	가로등기구	2014/06/06 ~2016/06/25	공통	광원 외소재.	
3911160510	가로등기구	2014/06/06 ~2016/06/25	공통	선별 불허함	
3911160511	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160512	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160513	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160514	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160515	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160516	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160517	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160518	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160519	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		
3911160520	가로등기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통		

※ 유의사항(참조조치)

- ① 해당생산제품, 판매물에 당사장표 부착제품, 대기인제품, 해외 수입원제품 납품금지
(회선서, 모든 중간경매제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 생산정지)
② 생산설비의 임대, 계약 등으로 직접생산확인기준 미충족 시 증명서 반납
(예: 반납시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 생산정지)
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진지원정보망(www.smpg.go.kr)을 통해 출력(2015-04-16 12:45)한 증명서로서 중 경보망에서 전위여부를 확인하실 수 있습니다.
※ 상담 연락처 : 1666-9988

- 2/2 -

[별지 제3호서식]

제 2014-34308 호

직접생산확인증명서

- 산 업 군 : 전기
○ 재 품 명 : 정전조명기구
○ 생산업자명 : 일광전기(주)
○ 사업자번호 : 505-81-19172
○ 대표자성명 : 권중삼
○ 소재지(본사) : 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6
(공장) : [] 경상북도 경주시 외동읍 대성안길 55-6

- 유효기간 : ※ 붙임의 세부품명별 유효기간 참조
중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.

출력일자 : 2015년 04월 16일

중소기업중앙회

※ 유의사항(참조조치)

- ① 해당생산제품, 판매물에 당사장표 부착제품, 대기인제품, 해외 수입원제품 납품금지
(회선서, 모든 중간경매제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 생산정지)
② 생산설비의 임대, 계약 등으로 직접생산확인기준 미충족 시 증명서 반납
(예: 반납시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 생산정지)
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진지원정보망(www.smpg.go.kr)을 통해 출력(2015-04-16 12:45)한 증명서로서 중 경보망에서 전위여부를 확인하실 수 있습니다.
※ 상담 연락처 : 1666-9988

- 1/2 -

발급번호	제 2014-34308 호				
제품명	정전조명기구				
세부품명	세부품명	유효기간	수입원 유통처명	비고	발수확인사항
3911160501	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160502	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160503	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160504	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160505	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160506	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160507	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160508	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160509	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160510	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160511	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160512	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160513	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160514	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160515	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160516	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160517	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160518	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160519	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		
3911160520	LED조명기구	2014/11/28 ~2016/11/27	공통1		

※ 유의사항(참조조치)

- ① 해당생산제품, 판매물에 당사장표 부착제품, 대기인제품, 해외 수입원제품 납품금지
(회선서, 모든 중간경매제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 생산정지)
② 생산설비의 임대, 계약 등으로 직접생산확인기준 미충족 시 증명서 반납
(예: 반납시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 생산정지)
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진지원정보망(www.smpg.go.kr)을 통해 출력(2015-04-16 12:45)한 증명서로서 중 경보망에서 전위여부를 확인하실 수 있습니다.
※ 상담 연락처 : 1666-9988

- 2/2 -

09. 납품실적

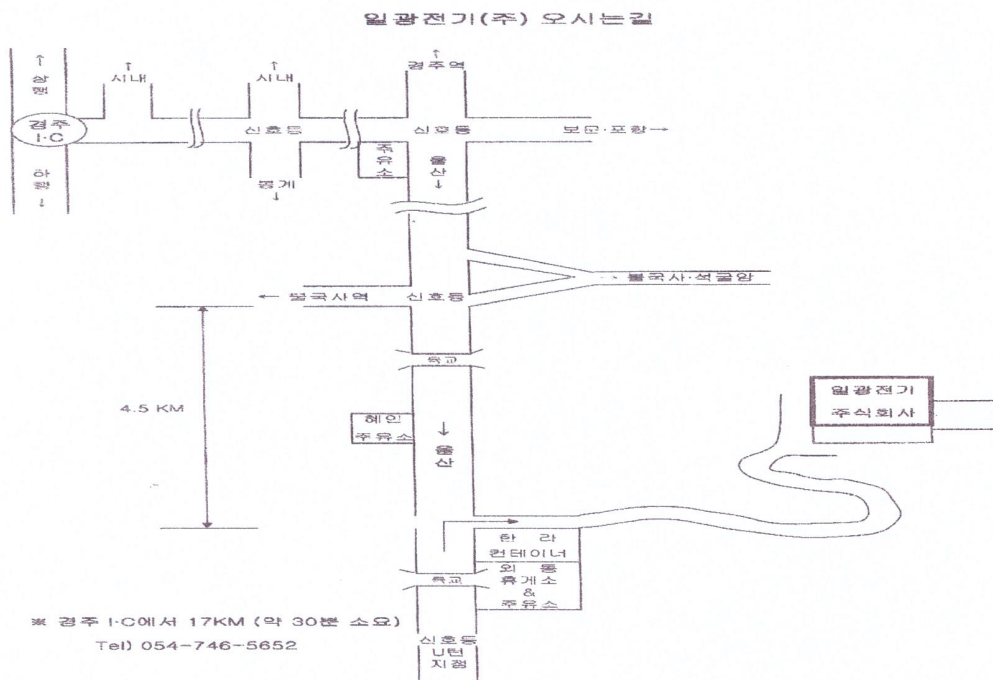
납품시기	수요기관	품명 및 규격	비 고
2013년 6월	전라북도 군산시	메탈할라이드안정기 150W(세라믹디밍형)외1종	디밍시스템 구축사업
		메탈할라이드램프 세라믹150W(A)	
2013년 6월	대구매동초등학교	메탈할라이드램프용안정기175W(B)-CU	유지보수
2013년 6월	대구청림초등학교	메탈할라이드램프용안정기175W(B)-CU	유지보수
2013년 7월	경상북도 경주시	메탈할라이드램프CDM-T 70W 외 2종	보안등유지보수
2013년 8월	경상북도 경주시	메탈할라이드램프CDM-T 150W 외 1종	보안등유지보수
2013년 7월	인천국제공항 에너지환경처	메탈할라이드램프 CDM-T 70W 외 2종	유지보수
2013년 8월	인천국제공항 에너지환경처	메탈할라이드램프 CDM-T 70W외 24종	유지보수
2013년 10월	인천국제공항 에너지환경처	메탈할라이드램프 HQI-TS 150W/NDL 외 3종	유지보수
2013년 10월	인천국제공항 에너지환경처	메탈할라이드램프 고효율 150W 외 3종	유지보수
2013년 10월	경상북도 경주시	LED태양광 보안등 (ST001-SS01-SSE)	신설
2013년 12월	한국수력원자력 (주)고리원자력본부	나트륨램프 100W(E26)	유지보수
2013년 12월	전라북도 군산시	CMH램프100W(小)-CDM [T-38]	디밍시스템 구축사업
		메탈할라이드안정기 100W(세라믹디밍형)	
2014년 02월	전라북도 군산시	메탈할라이드안정기 세라믹150W외1종	가로등유지보수
2014년 02월	전라북도 군산시	메탈할라이드안정기 세라믹100W외1종	가로등유지보수
2014년 03월	수원시 영통구	메탈할라이드안정기 세라믹70W외7종	가로등유지보수
2014년 04월	경상북도 경주시	메탈할라이드램프 고효율 200W 외 1종	가로등유지보수
2014년 04월	경주시 무산고등학교	LED실내조명등 50W 외 1종	조명등교체공사
2014년 04월	수원시 영통구	메탈할라이드램프 세라믹 70W외 1종	조명개선공사

2014년 05월	경주시 건천읍사무소	LED실내조명등 50W	전등교체공사
2014년 05월	전라북도 군산시	메탈할라이드램프 세라믹 100W외 1종	유지보수
2014년 05월	경상북도 경주시	LED보안등기구 50W	조명등교체공사
2014년 05월	충북 청주시 시설관리공단	메탈할라이드램프 250W 외 1종	가로등유지보수
2014년 05월	한국공항공사 무안지사	메탈안정기 고효율 175W 외 1종	유지보수
2014년 05월	경상북도 성주군	메탈안정기 세라믹 250W 외 1종	가로등유지보수
2014년 06월	대구전자공업고등학교	메탈할라이드램프 고효율세라믹 350W램프 외1종	유지보수
2014년 06월	경상북도 경산소방서	메탈할라이드램프 세라믹 70W램프 외 3종	유지보수
2014년 07월	국토교통부 원주지방관리청	고압나트륨램프 150W외 3건	유지보수
2014년 08월	경상북도 군위군	LED실내조명등 50W	조명교체공사
2014년 09월	경상북도 고령군	메탈할라이드램프 175W 외 1건	유지보수
2014년 09월	전라북도 군산시	메탈할라이드램프 세라믹 100W 외1건	유지보수
2014년 11월	충북 음성군 삼성면사무소	메탈할라이드안정기 세라믹 150W 외1건	유지보수
2014년 12월	경상북도 경주시	메탈할라이드램프 세라믹 150W 외 1건	유지보수
2014년 12월	경상남도 거창군	메탈할라이드램프 1000W 외 5건	조명교체공사
2015년 01월	경상북도 경주교육지원청 (외동중학교)	LED실내조명등 50W 외 1건	조명교체공사
2015년 02월	전자공업고등학교	메탈할라이드램프 고효율세라믹 350W 외1건	시설관리용
2015년 02월	포항시 북구청	LED실내조명등 50W 외1건	교체공사
2015년 02월	경북 영천시 영천여고	LED실내조명등 40W	교체공사
2015년 02월	경북 경주시 입실초등학교	LED실내조명등 40W	교체공사
2015년 04월	경부 경주시 홍무초등학교	LED실내조명등 40W	교체공사
2015년 04월	경북 칠곡군청	메탈CDM램프 150W 외1건	설치공사

2015년 04월	경북 경주시 입실초등학교	LED실내조명등 40W	교체공사
2015년 04월	경북 경주시 서리별중학교	LED실내조명등 40W	교체공사
2015년 04월	전북 익산 서동마 테마공원	메탈CDM램프 70W 외1건	보수공사
2015년 05월	경북 칠곡군 외관읍	메탈CDM램프 150W 외1건	보수공사
2015년 05월	경북 경주시 건천읍	메탈램프 250W 외 1건	보수공사
2015년 05월	경북 경주시청	메탈 CDM안정기 150W 외 3건	보수공사
2015년 06월	경북 경주 동천초등학교	LED실내조명등 50W	교체공사
2015년 06월	한국수력원자력 월성원자력본부	메탈램프 175W 외 3건	보수공사
2015년 06월	경북 경주시 동궁원	LED실내조명등 40W	교체공사

10. 약도

***본사 찾아오시는 길**



일 광 전 기 (주)

경상북도 경주시 대성안길 55-6

TEL) 054.746.5652

FAX) 054.776.6597