

등기구 제49374호

유효기간 : 2023-07-30~2026-07-29



고효율기자재

# 고효율에너지기자재 인증서

## ① 업체명(법인등록번호)

(주)한진조명 (121111-0283100)

## ② 사무소 소재지

경기 부천시 조마루로411번길 57 (원미동)

## ③ 공 장 소 재 지

부천 제1공장 : 경기 부천시 조마루로411번길 57

## ④ 인증기자재

기 자 재 명 : 등기구

형 식 : 실외용LED등기구

모 델 명 : HJL-LG-0534

용 량 : 100 W

효 율 : 광효율[lm/W] : 131.6

「에너지이용합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2023년07월30일

## 한국에너지공단 이 사



<변경사항> 유효기간 연장 신청에 따른 인증서 재발급

<부속서류>

○ 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제품의 특징

○ 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록

○ 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

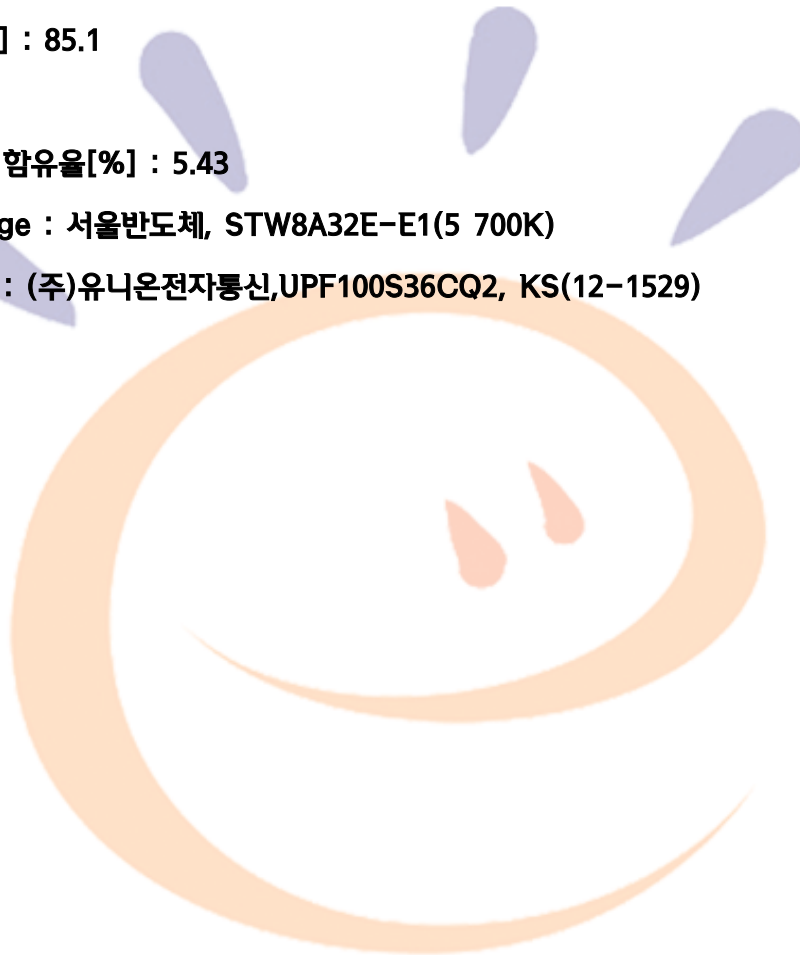
등기구 제49374호

유효기간 : 2023-07-30~2026-07-29

<부속서류 1>

◎ **고효율에너지기자재 인증 제품의 특징**

1. 초기광속[lm] : 14 092.7
2. 상관색온도[K] : 5 787
3. 연색지수[Ra] : 85.1
4. 역률 : 0.99
5. 전류 고조파 함유율[%] : 5.43
6. LED Package : 서울반도체, STW8A32E-E1(5 700K)
7. LED 컨버터 : (주)유니온전자통신,UPF100S36CQ2, KS(12-1529)



<부속서류>

- 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제품의 특징
- 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
- 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

등기구 제49374호

유효기간 : 2023-07-30~2026-07-29

<부속서류 2>

◎ 고효율에너지기자재 공장 목록

공 장 명	공 장 주 소	비고
부천 제1공장	경기 부천시 조마루로411번길 57	



<부속서류>

- 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제품의 특징
- 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
- 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

등기구 제49374호

유효기간 : 2023-07-30~2026-07-29

&lt;부속서류 3&gt;

## ◎ 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력

No.	발급일자	내용
2	2023-05-18	<유효기간연장> 유효기간 연장 신청에 따른 인증서 재발급
1	2020-07-30	<모델추가인증>



&lt;부속서류&gt;

- 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제품의 특징
- 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
- 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

등기구 제63341호

유효기간 : 2021-11-16~2024-11-15



고효율기자재

## 고효율에너지기자재 인증서

## ① 업체명(법인등록번호)

(주)한진조명 (121111-0283100)

## ② 사무소 소재지

경기 부천시 조마루로411번길 57 (원미동)

## ③ 공 장 소 재 지

부천 제1공장 : 경기 부천시 조마루로411번길 57

## ④ 인증기자재

기 자 재 명 : 등기구

형 식 : 실외용LED등기구

모 델 명 : HJL-LG-0626

용 량 : 60 W

효 율 : 광효율 [lm/W] : 140.6

『에너지이용합리화법』 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2021년11월16일

한국에너지공단 이 사 장



&lt;변경사항&gt;

&lt;부속서류&gt;

- 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제품의 특징
- 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
- 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

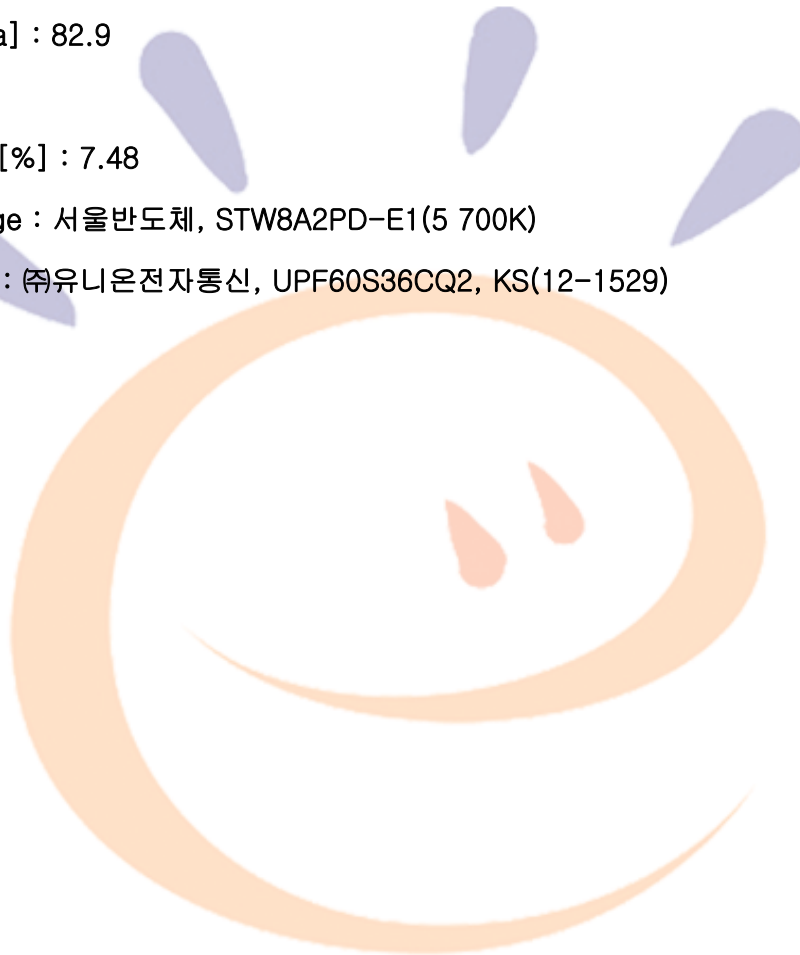
등기구 제63341호

유효기간 : 2021-11-16~2024-11-15

<부속서류 1>

◎ 고효율에너지기자재 인증 제품의 특징

1. 초기광속[lm] : 8 563.8
2. 상관색온도[K] : 5 917
3. 연색지수[Ra] : 82.9
4. 역률 : 0.97
5. 고조파 전류[%] : 7.48
6. LED Package : 서울반도체, STW8A2PD-E1(5 700K)
7. LED 컨버터 : ㈜유니온전자통신, UPF60S36CQ2, KS(12-1529)



<부속서류>

- 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제품의 특징
- 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
- 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

등기구 제63341호

유효기간 : 2021-11-16~2024-11-15

&lt;부속서류 2&gt;

## ◎ 고효율에너지기자재 공장 목록

공 장 명	공 장 주 소	비 고
부천 제1공장	경기 부천시 조마루로411번길 57	



&lt;부속서류&gt;

- 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제품의 특징
- 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
- 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

등기구 제63341호

유효기간 : 2021-11-16~2024-11-15

<부속서류 3>

◎ 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력

No.	발급일자	내용
1	2021-11-16	<모델추가인증>



<부속서류>

- 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제품의 특징
- 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
- 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.