

LED

168Hr

KS D9502:2009

80W

100W

- 80W (Bar)

가

DC, AC

- 100W, 150W, 200W, 280W, 400W, 560W

가

[80W ,]



시험성적서

- 1. 성적서 번호 : CU19-00783
- 2. 의뢰자
 - 업체명 : 주식회사 이지애펜테크
 - 주소 : 경상북도 구미시 1공단로 86-21 (공단동, 성일금형정공)
- 3. 시험기간 : 2019년 05월 21일 ~ 2019년 07월 10일
- 4. 시험성적서의 용도 : 거래처 제출
- 5. 시료명 : F-500(F24V45WNA-CW AT NPC)
- 6. 시험방법
 - (1) KS D 9502:2009 (NSS)
- 7. 시험결과

1) F-500(F24V45WNA-CW AT NPC)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
염수분무 시험 (168 시간)	-	(1)	등기구 본체 부식 발생 없음	(23.7 ± 2.6) °C, (42.1 ± 3.0) % R.H.

확인	작성자명 박동천	박동천	기술책임자명 성	최용묵	최용묵
비교 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kci.re.kr)에서 확인 가능합니다.					

2019년 07월 10일

한국건설생활환경시험연구원





시험성적서

- 1. 성적서 번호 : CU19-00782
- 2. 의뢰자
 - 업체명 : 주식회사 이지엠테크
 - 주소 : 경상북도 구미시 1공단로 86-21 (공단동, 성일금형정공)
- 3. 시험기간 : 2019년 05월 21일 ~ 2019년 07월 10일
- 4. 시험성적서의 용도 : 거래처 제출
- 5. 시료명 : PLF3000(BSF220V300WC2-CW)
- 6. 시험방법
 - (1) KS D 9502:2009 (NSS)
- 7. 시험결과

1) PLF3000(BSF220V300WC2-CW)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
염수분무 시험 (168 시간)	-	(1)	부식 발생 없음	(23.7 ± 2.6) °C, (42.1 ± 3.0) % R.H.

확인	작성자 성명	박동천	박동천	기술책임자 성명	최용묵	최용묵
비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.						

2019년 07월 10일

한국건설생활환경시험연구원

