

SJ-UND6-10D




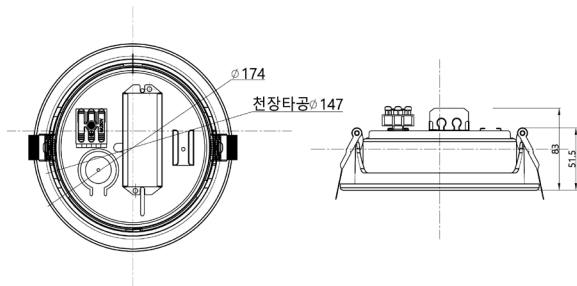
IoT 재난조명 / SJ-UND6-10D

300,000원

*위 가격은 업체가 조달청에 제출한 견적가격입니다.

업체명	선진 ERS	사업자등록번호	6063792997
물품식별번호	23355443	단위	개
규격	IoT재난조명 사이즈 (Ø174x83) / 전력 (10.5W) / 무게 (1.3Kg) 비상기능 : 색상전환 / 광학패턴필름(옵션) 연동기능 : IoT 재난조명 플랫폼 (화재, 정전, 지진, 소방 및 보안 설비)		
상품설명	평상시에는 일반조명 역할로 수행하지만, 재난 발생시 적색으로 즉각적으로 위험 감지를 할 수 있으며, 15분 동안 비상전력으로 시야를 확보할 수 있습니다. 또한 당시의 IoT 기기와 연동시 다양한 재난 감지로 위치와 정보를 모든 사람들에게 문자를 제공하며, 고립된 사람들의 위치를 추적하는 등 대피훈련과 실전대응으로 골든타임을 확보할 수 있는 재난안전제품입니다.		
납품조건	최소주문수량 10개 이상 최소납품기한은 주문요청으로부터 30일 도착지 운반비 포함		

Model Name	1번전원(흰색)	2번전원(적색)
		
전원 분리형 릴레이 제어	상시전원	비상전원 (1번 전원 제어)
Power Consumption [W]	10.5 ± 10%	12 ± 10%
Color Temperature [K]	5,700 ± 10%	RED
Luminous Flux [lm]	5,500 ± 5%	523 ± 5%
Efficacy [lm/W]	> 100	> 16
Dimension [D * H]	174 X 83	
Weight [kg]	1.3 ± 0.1	
Power factor (PF)	> 0.9	
Beam Angle [°]	120	
Operating temp [°C]	-20 ~ 40 °C	
Warranty	Normal 3 year	
Input voltage [VAC]	185 ~ 264Vac, 50/60Hz	



(제품도면)

선진ERS 등기구(실내용LED등기구) / 매입형 10.5W

<ul style="list-style-type: none"> ■ 모델번호: SJ-UND6-10D ■ 고호출 인증번호: 등기구 제18241호 ■ 안전인증번호: JB11045-17005 ■ 전자파차폐등급: MSP-REM-ers-SJ-UND6-10D ■ 제조국: 대한민국 ■ 제조연월: ■ 제조/판매자: 선진ERS ■ 제조문의 및 A/S: 선진ERS (051-629-7425) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 입력전압: AC220V/60Hz ■ 입력전류: 0.05A ■ 입력전력: 10.5W ■ 광효율: 95 lm/W이상 ■ 연색성: 80 이상 ■ 색온도: 5,700K ■ 역률: 0.9 이상 ■ 적용램프및등수: LED0.5W X 45 EA (RLED X 40 EA) 	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;"> <p>AC 입력</p> <p>DC 출력</p> <p>컨버터</p> <p>LED램프</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> □ 취급상 주의사항 □ 1. 수명단축 및 파손의 위험이 있으니 표시된 전압에서 사용하십시오. 2. 계통 정작 시 반드시 전원을 차단 후 보호용 장갑을 착용하여 설치하십시오. 3. 충격을 주거나 임의로 제품을 분해하거나 구조를 변경하지 마십시오. 4. 고온다습한 장소에서 사용을 금합니다. 5. 품질보증기간: 제조일로부터 3년간
--	---	---

(등기구 사양서)

SJ-UN12-40D





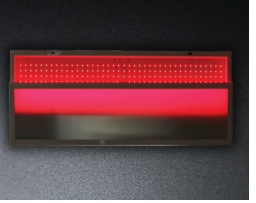


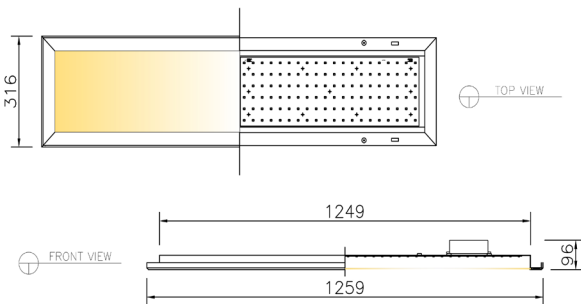
IoT 재난조명 / SJ-UN12-40D

400,000원

*위 가격은 업체가 조달청에 제출한 견적가격입니다.

업체명	선진 ERS	사업자등록번호	6063792997
물품식별번호	23358115	단위	개
규격	IoT재난조명 사이즈 (1,259x316) / 전력 (40W) / 무게 (4.5Kg) 비상기능 : 밝기조절 (입력2,입력3) / 색상전환 기능 (입력4) 연동기능 : IoT 재난조명 플랫폼 (화재, 정전, 지진, 소방 및 보안 설비)		
상품설명	평상시에는 일반조명 역할로 수행하지만, 재난 발생시 적색으로 즉각적으로 위험 감지를 할 수 있으며, 15분 동안 비상전력으로 시야를 확보할 수 있습니다. 또한 당사의 IoT 기기와 연동시 다양한 재난 감지러 위치와 정보를 모든 사람들에게 문자를 제공하며, 고립된 사람들의 위치를 추적하는 등 대피훈련과 실전대응으로 골든타임을 확보할 수 있는 재난안전제품입니다.		
납품조건	최소주문수량 10개 이상 최소납품기한은 주문요청으로부터 30일 도착지 운반비 포함		

Model Name	1번전원(흰색)	2번전원(흑색)	3번전원(청색)	4번전원(적색)
				
전원 분리형 릴레이 제어	상시전원	상시전원	비상전원 (1,2번 전원 제어)	비상전원 (1,2,3번 전원 제어)
Power Consumption [W]	20 ± 10%	20 ± 10%	40 ± 10%	22 ± 10%
Color Temperature [K]	5,700 ± 10%	5,700 ± 10%	5,700 ± 10%	RED
Luminous Flux [lm]	2,500 ± 5%	2,500 ± 5%	5,500 ± 5%	523 ± 5%
Efficacy [lm/W]	> 110	> 110	> 110	> 35
Dimension [D * H]	1,259 X 316 X 96			
Weight [kg]	5.3 ± 0.1			
Power factor (PF)	> 0.9			
Beam Angle [°]	120			
Operating temp [°C]	-20 ~ 40 °C			
Warranty	Normal 3 year			
Input voltage [VAC]	185 ~ 264Vac, 50/60Hz			



<제품도면>

선진ERS 등기구(실내용LED등기구) / 매입형 40W

<ul style="list-style-type: none"> ■ 모델번호: SJ-UN12-40D ■ 고효율 인증번호: 등기구 제18239호 ■ 안전인증번호: JB11045-17003 ■ 전자파시험등호: MSP-REM-as-SJ-UN12-40D ■ 제조국: 대한민국 ■ 제조연월: ■ 제조/판매자: 선진ERS ■ 제조문의 및 A/S: 선진ERS (051-629-7425) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 입력전압: AC220V/60Hz AC 입력 ■ 입력전류: 0.22A ■ 입력전력: 40W ■ 광효율: 95 lm/W이상 ■ 연색성: 80 이상 ■ 색온도: 5,700K ■ 역률: 0.9 이상 ■ 적용램프 및 등수: LED0.5WX400EA (RLED X 140 EA) 	<p>40W 출력</p> <p>AC 입력 220V 20W 출력 20W 20W 출력 20W 20W 출력 20W</p> <p>컨버터</p> <p>DC 출력</p> <p>LED 램프</p>	<p>■ 취급상 주의사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 수평단축 및 파손의 위험이 있으니 표시된 전압에서 사용하십시오. 2. 계통 정격 시 반드시 전원을 차단 후 보호용 장갑을 착용하여 설치하십시오. 3. 충격을 주거나 임의로 제품을 분해하거나 구조를 변경하지 마십시오. 4. 고온다습한 장소에서 사용을 금합니다. 5. 품질보증기간: 제조일로부터 3년간
---	--	--	---

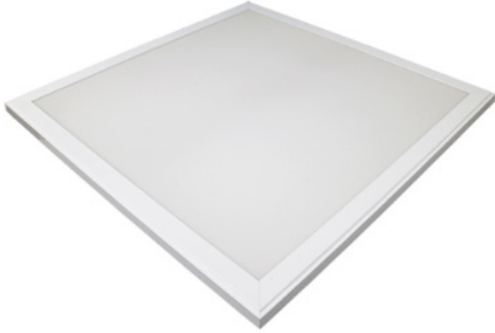
<등기구 사양서>

SJ-UN60-40D


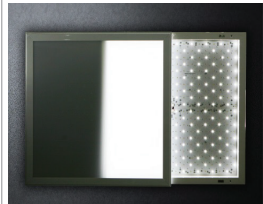
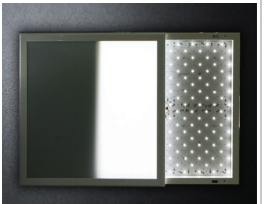
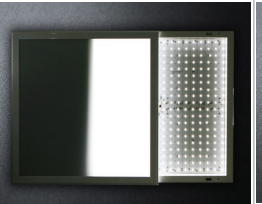
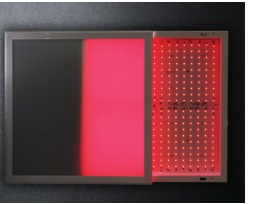
IoT 재난조명 / SJ-UN60-40D

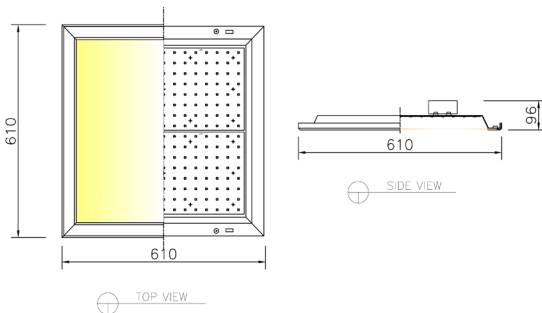
400,000원

*위 가격은 업체가 조달청에 제출한 견적가격입니다.




업체명	선진 ERS	사업자등록번호	6063792997
물품식별번호	23358091	단위	개
규격	IoT재난조명 사이즈 (610x610) / 전력 (40W) / 무게 (4.5Kg) 비상기능 : 밝기조절 (입력2,입력3) / 색상전환 기능 (입력4) 연동기능 : IoT 재난조명 플랫폼 (화재, 정전, 지진, 소방 및 보안 설비)		
상품설명	평상시에는 일반조명 역할로 수행하지만, 재난 발생시 적색으로 즉각적으로 위험 감지를 할 수 있으며, 15분 동안 비상전력으로 시야를 확보할 수 있습니다. 또한 당시의 IoT 기기와 연동시 다양한 재난 감지로 위치와 정보를 모든 사람들에게 문자를 제공하며, 고립된 사람들의 위치를 추적하는 등 대피훈련과 실전대응으로 골든타임을 확보할 수 있는 재난안전제품입니다.		
납품조건	최소주문수량 10개 이상 최소납품기한은 주문요청으로부터 30일 도착지 운반비 포함		

Model Name	1번전원(흰색)	2번전원(흑색)	3번전원(청색)	4번전원(적색)
				
전원 분리형 릴레이 제어	상시전원	상시전원	비상전원 (1,2번 전원 제어)	비상전원 (1,2,3번 전원 제어)
Power Consumption [W]	20 ± 10%	20 ± 10%	40 ± 10%	22 ± 10%
Color Temperature [K]	5,700 ± 10%	5,700 ± 10%	5,700 ± 10%	RED
Luminous Flux [lm]	2,500 ± 5%	2,500 ± 5%	5,500 ± 5%	523 ± 5%
Efficacy [lm/W]	> 110	> 110	> 110	> 35
Dimension [D * H]	610 X 610 X 96			
Weight [kg]	5.5 ± 0.1			
Power factor (PF)	> 0.9			
Beam Angle [°]	120			
Operating temp [°C]	-20 ~ 40 °C			
Warranty	Normal 3 year			
Input voltage [VAC]	185 ~ 264Vac, 50/60Hz			



<제품도면>

선진ERS 등기구(실내용LED등기구) / 매입형 40W

<ul style="list-style-type: none"> ■ 모델번호: SJ-UN60-40D ■ 고효율 인증번호: 등기구 제18240호 ■ 안전인증번호: JB11045-17003 ■ 전자파인증등록: MSP-REM-ers-SJ-UN60-40D ■ 제조국: 대한민국 ■ 제조연월: ■ 제조/판매자: 선진ERS ■ 제조문의 및 A/S: 선진ERS (051-629-7425) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 입력전압: AC220V/60Hz AC 입력 AC 입력 DC 출력 ■ 입력전류: 0.22A ■ 입력전력: 40W ■ 광효율: 95 lm/W 이상 ■ 연색성: 80 이상 ■ 색온도: 5,700K ■ 역률: 0.9 이상 ■ 적용램프 및 등수: LED0.5WX480EA (RLED X140 EA) 	<div style="text-align: center;">  <p>컨버터</p> <p>LED칩</p> </div>	<ul style="list-style-type: none"> ☐ 취급상 주의사항 ☐ 1. 수명단축 및 파손의 위험이 있으니 표시된 전압에서 사용하십시오. 2. 제품 경락 시 반드시 전원을 차단 후 보호용 장갑을 착용하여 설치하십시오. 3. 충격을 주거나 인외로 제품을 분해하거나 구조를 변경하지 마십시오. 4. 고온다습한 장소에서 사용을 금합니다. 5. 품질보증기간: 제조일로부터 3년간
--	--	---	---

<등기구 사양서>