

1. 고급형 LED PCB BAR (최소 단위 판매 1판 10EA) - A/S 기간 1년 1:1 교환

(1) 고급형 1구 패턴 5050 LED PCB BAR

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
PCB 5630H (1P)_3K	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	500 x 6 x 1.0T	7.2W	2,940	3,120	3,680	- UL인증 PCB사용 - 극성 - 양면테이프 - 3K, 6K, 8K를 제외한 색온도는 주문제작
PCB 5630H (1P)_6K				2,830	3,000	3,540	
PCB 5630H (1P)_8K				2,490	2,640	3,120	
PCB 5630H (1P)_RED				3,190	3,380	3,990	
PCB 5630H (1P)_GREEN				3,520	3,740	4,410	
PCB 5630H (1P)_BLUE				2,910	3,080	3,640	

(2) 고급형 3구 패턴 5050 LED PCB BAR

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
PCB 5830H (3P)_3K	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	500 x 8 x 1.0T	7.2W	2,910	3,080	3,640	- UL인증 PCB사용 - 극성 - 양면테이프 - 3K, 6K, 8K를 제외한 색온도는 주문제작
PCB 5830H (3P)_6K				2,800	2,960	3,500	
PCB 5830H (3P)_8K				2,400	2,550	3,010	
PCB 5830H(3P)_RED				3,020	3,200	3,780	
PCB 5830H (3P)_GREEN				3,190	3,380	3,990	
PCB 5830H (3P)_BLUE				2,740	2,900	3,460	
PCB 5830H (3P)_RGB				3,410	3,620	4,270	

2 보급형 LED PCB BAR (최소 단위 판매 1판 10EA) - A/S 기간 1년 1:1 교환

(1) 보급형 1구 패턴 5050 LED PCB BAR

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
PCB 5630N (1P)_3K	수입산 5050, 3Chip 사용	500 x 6 x 1.0T	7.0W	1,450	1,540	1,820	- UL인증 PCB사용 - 극성 - 양면테이프
PCB 5630N (1P)_6K				1,450	1,540	1,820	
PCB 5630N (1P)_10K				1,450	1,540	1,820	
PCB 5630N (1P)_RED				2,010	2,130	2,520	
PCB 5630N (1P)_GREEN				2,010	2,130	2,520	
PCB 5630N (1P)_BLUE				2,010	2,130	2,520	

(2) 보급형 3구 패턴 5050 LED PCB BAR

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
PCB 5630N (3P)_3K	수입산 5050, 3Chip 사용	500 x 8 x 1.0T	7.0W	1,280	1,360	1,610	- UL인증 PCB사용 - 극성 - 양면테이프
PCB 5630N (3P)_6K				1,280	1,360	1,610	
PCB 5630N (3P)_10K				1,280	1,360	1,610	
PCB 5630N(3P)_RED				1,900	2,010	2,380	
PCB 5630N (3P)_GREEN				1,900	2,010	2,380	
PCB 5630N (3P)_BLUE				1,840	1,950	2,310	
PCB 5630N (3P)_RGB				2,070	2,190	2,590	

(3) 보급형 3구 패턴 2835 LED PCB BAR (백색, Samsung LED 사용)

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	MOQ 3,000EA	MOQ 1,000EA	1,000개 이하	소매업체	특징
PCB 2630N (3P)_3K	Samsung 2835, LED 사용	500 x 6 x 1.0T	7.0W	780	870	920	1,090	- UL인증 PCB사용
PCB 2630N (3P)_6K				780	870	920	1,090	
PCB 2630N (3P)_10K				780	870	920	1,090	
PCB 2630N (3P)_RED	DKI 2835 LED 사용			1,650	1,840	1,950	2,310	- 극성
PCB 2630N (3P)_GREEN				1,650	1,840	1,950	2,310	- 양면테이프
PCB 2630N (3P)_BLUE				1,650	1,840	1,950	2,310	

### 3. 고급형 비방수 A/L LED BAR (실내용) - A/S 기간 1년 1:1 교환, 실외 사용시 A/S 불가

#### (1) 고급형 비방수 A/L 5050 LED PCB BAR (White)

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
AL 5H_P01_3K, 6K, 8K	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	60 x 11.4	0.72W	1,790	1,900	2,240	UL인증용 PCB사용  일반 커넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL 5H_P02_3K, 6K, 8K		110 x 11.4	1.44W	2,120	2,260	2,660	
AL 5H_P03_3K, 6K, 8K		160 x 11.4	2.16W	2,350	2,490	2,940	
AL 5H_P10_3K, 6K, 8K		510 x 11.4	7.2W	4,810	5,100	6,020	
AL 5H_P11_3K, 6K, 8K		560 x 11.4	7.92W	5,710	6,050	7,150	
AL 5H_P20_3K, 6K, 8K		1010 x 11.4	14.4W	8,620	9,140	10,700	
AL 5H_P30_3K, 6K, 8K		1510 x 11.4	21.6W	12,500	13,200	15,600	
AL 5H_P40_3K, 6K, 8K		2010 x 11.4	28.8W	16,400	17,400	20,500	

#### (2) 고급형 비방수 A/L 5050 LED PCB BAR (Color)

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
AL 5H_P01_G, R, B	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	60 x 11.4	0.72W	2,120	2,250	2,660	UL인증용 PCB사용  일반 커넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL 5H_P02_G, R, B		110 x 11.4	1.44W	2,460	2,610	3,080	
AL 5H_P03_G, R, B		160 x 11.4	2.16W	2,800	2,960	3,500	
AL 5H_P10_G, R, B		510 x 11.4	7.2W	5,150	5,460	6,440	
AL 5H_P11_G, R, B		560 x 11.4	7.92W	6,380	6,760	7,980	
AL 5H_P20_G, R, B		1010 x 11.4	14.4W	9,290	9,850	11,600	
AL 5H_P30_G, R, B		1510 x 11.4	21.6W	13,500	14,300	16,900	
AL 5H_P40_G, R, B		2010 x 11.4	28.8W	17,800	18,800	22,200	

#### (3) 고급형 비방수 A/L 5050 LED PCB BAR (RGB)

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
AL 5H_P01_RGB	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	60 x 11.4	0.72W	2,460	2,610	3,080	UL인증용 PCB사용  일반 커넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL 5H_P02_RGB		110 x 11.4	1.44W	2,800	2,960	3,500	
AL 5H_P03_RGB		160 x 11.4	2.16W	3,130	3,320	3,920	
AL 5H_P10_RGB		510 x 11.4	7.2W	5,820	6,170	7,280	
AL 5H_P11_RGB		560 x 11.4	7.92W	7,050	7,470	8,820	
AL 5H_P20_RGB		1010 x 11.4	14.4W	10,000	10,600	12,600	
AL 5H_P30_RGB		1510 x 11.4	21.6W	14,300	15,100	17,900	
AL 5H_P40_RGB		2010 x 11.4	28.8W	18,500	19,700	23,200	

#### 4. 보급형 A/L 비방수 LED BAR (실내용) - A/S 기간 1년 1:1 교환, 실외 사용시 A/S 불가

##### (1) 보급형 비방수 A/L 5050 LED PCB BAR (White)

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점			소매업체	특징
				30M이상	10M이상	10M미만		
AL 5N_P01_3K, 6K, 8K	수입 5050, 3Chip 사용	60 x 11.4	0.7W	1,210	1,280	1,340	1,680	UL인증용 PCB사용 일반 컨넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL 5N_P02_3K, 6K, 8K		110 x 11.4	1.4W	1,410	1,490	1,570	1,960	
AL 5N_P03_3K, 6K, 8K		160 x 11.4	2.1W	1,610	1,700	1,790	2,240	
AL 5N_P10_3K, 6K, 8K		510 x 11.4	7.0W	3,020	3,190	3,360	4,200	
AL 5N_P11_3K, 6K, 8K		560 x 11.4	7.7W	3,730	3,940	4,140	5,180	
AL 5N_P20_3K, 6K, 8K		1010 x 11.4	14.0W	5,540	5,850	6,160	7,700	
AL 5N_P30_3K, 6K, 8K		1510 x 11.4	21.0W	8,060	8,510	8,960	11,200	
AL 5N_P40_3K, 6K, 8K		2010 x 11.4	28.0W	10,580	11,170	11,760	14,700	

##### (2) 보급형 비방수 A/L 5050 LED PCB BAR (Color)

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점			소매업체	특징
				30M이상	10M이상	10M미만		
AL 5N_P01_G, R, B	수입 5050, 3Chip 사용	60 x 11.4	0.7W	1,410	1,490	1,570	1,960	UL인증용 PCB사용 일반 컨넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL 5N_P02_G, R, B		110 x 11.4	1.4W	1,660	1,760	1,850	2,310	
AL 5N_P03_G, R, B		160 x 11.4	2.1W	1,920	2,020	2,130	2,660	
AL 5N_P10_G, R, B		510 x 11.4	7.0W	3,680	3,880	4,090	5,110	
AL 5N_P11_G, R, B		560 x 11.4	7.7W	4,440	4,680	4,930	6,160	
AL 5N_P20_G, R, B		1010 x 11.4	14.0W	6,700	7,080	7,450	9,310	
AL 5N_P30_G, R, B		1510 x 11.4	21.0W	9,730	10,270	10,810	13,500	
AL 5N_P40_G, R, B		2010 x 11.4	28.0W	12,750	13,460	14,170	17,700	

##### (3) 보급형 비방수 A/L 5050 LED PCB BAR (RGB)

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점			소매업체	특징
				30M이상	10M이상	10M미만		
AL 5N_P01_RGB	수입 5050, 3Chip 사용	60 x 11.4	0.7W	1,710	1,810	1,900	2,380	UL인증용 PCB사용 일반 컨넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL 5N_P02_RGB		110 x 11.4	1.4W	1,970	2,080	2,180	2,730	
AL 5N_P03_RGB		160 x 11.4	2.1W	2,220	2,340	2,460	3,080	
AL 5N_P10_RGB		510 x 11.4	7.0W	3,980	4,200	4,420	5,530	
AL 5N_P11_RGB		560 x 11.4	7.7W	5,040	5,320	5,600	7,000	
AL 5N_P20_RGB		1010 x 11.4	14.0W	7,310	7,710	8,120	10,100	
AL 5N_P30_RGB		1510 x 11.4	21.0W	10,630	11,230	11,820	14,700	
AL 5N_P40_RGB		2010 x 11.4	28.0W	13,960	14,740	15,510	19,400	

(4) 보급형 **비방수** A/L 2835 LED PCB BAR (White)

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점			소매업체	특징
				30M이상	10M이상	10M미만		
AL 2N_P01_3K, 6K, 10K	Samsung 2835 LED 사용	60 x 11.4	0.7W	1,210	1,280	1,340	1,680	UL인증용 PCB사용  일반 커넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL 2N_P02_3K, 6K, 10K		110 x 11.4	1.4W	1,360	1,440	1,510	1,890	
AL 2N_P03_3K, 6K, 10K		160 x 11.4	2.1W	1,510	1,600	1,680	2,100	
AL 2N_P10_3K, 6K, 10K		510 x 11.4	7.0W	2,840	3,000	3,160	3,950	
AL 2N_P11_3K, 6K, 10K		560 x 11.4	7.7W	3,530	3,720	3,920	4,900	
AL 2N_P20_3K, 6K, 10K		1010 x 11.4	14.0W	5,160	5,450	5,730	7,170	
AL 2N_P30_3K, 6K, 10K		1510 x 11.4	21.0W	7,480	7,900	8,310	10,300	
AL 2N_P40_3K, 6K, 10K		2010 x 11.4	28.0W	9,800	10,340	10,890	13,600	

(5) 보급형 **비방수** A/L 2835 LED PCB BAR (Color)

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점			소매업체	특징
				30M이상	10M이상	10M미만		
AL 2N_P01_G, R, B	DKI 2835 LED 사용	60 x 11.4	0.7W	1,410	1,490	1,570	1,960	UL인증용 PCB사용  일반 커넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL 2N_P02_G, R, B		110 x 11.4	1.4W	1,660	1,760	1,850	2,310	
AL 2N_P03_G, R, B		160 x 11.4	2.1W	1,920	2,020	2,130	2,660	
AL 2N_P10_G, R, B		510 x 11.4	7.0W	3,780	3,990	4,200	5,350	
AL 2N_P11_G, R, B		560 x 11.4	7.7W	4,540	4,790	5,040	6,300	
AL 2N_P20_G, R, B		1010 x 11.4	14.0W	6,800	1,780	7,560	9,450	
AL 2N_P30_G, R, B		1510 x 11.4	21.0W	9,830	10,370	10,920	13,600	
AL 2N_P040_G, R, B		2010 x 11.4	28.0W	12,850	13,570	14,280	17,800	

## 5. 고급형 생활방수 A/L LED BAR - A/S 기간 1년 1:1 교환

### (1) 고급형 생활방수 A/L 5050 LED PCB BAR (White)

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
AL PP5H_P01_3K, 6K, 8K	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	60 x 11.4	0.72W	2,240	2,370	2,800	UL인증용 PCB사용 방수 컨넥터 부착 PC 캡 선택 (투명 / 불투명) 고정클립 / 양면테이프 선택
AL PP5H_P02_3K, 6K, 8K		110 x 11.4	1.44W	2,630	2,790	3,290	
AL PP5H_P03_3K, 6K, 8K		160 x 11.4	2.16W	3,020	3,200	3,780	
AL PP5H_P10_3K, 6K, 8K		510 x 11.4	7.2W	5,760	6,110	7,210	
AL PP5H_P11_3K, 6K, 8K		560 x 11.4	7.92W	6,720	7,120	8,400	
AL PP5H_P20_3K, 6K, 8K		1010 x 11.4	14.4W	10,200	10,800	12,800	
AL PP5H_P30_3K, 6K, 8K		1510 x 11.4	21.6W	14,700	15,600	18,400	
AL PP5H_P40_3K, 6K, 8K		2010 x 11.4	28.8W	19,200	20,300	24,000	

### (2) 고급형 생활방수 A/L 5050 LED PCB BAR (Color)

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
AL PP5H_P01_G, R, B	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	60 x 11.4	0.72W	2,570	2,730	3,220	UL인증용 PCB사용 방수 컨넥터 부착 PC 캡 선택 (투명 / 불투명) 고정클립 / 양면테이프 선택
AL PP5H_P02_G, R, B		110 x 11.4	1.44W	2,960	3,140	3,710	
AL PP5H_P03_G, R, B		160 x 11.4	2.16W	3,360	3,560	4,200	
AL PP5H_P10_G, R, B		510 x 11.4	7.2W	6,100	6,470	7,630	
AL PP5H_P11_G, R, B		560 x 11.4	7.92W	7,050	7,470	8,820	
AL PP5H_P20_G, R, B		1010 x 11.4	14.4W	10,500	11,200	13,200	
AL PP5H_P30_G, R, B		1510 x 11.4	21.6W	15,000	15,900	18,800	
AL PP5H_P40_G, R, B		2010 x 11.4	28.8W	19,500	20,700	22,400	

### (3) 고급형 생활방수 A/L 5050 LED PCB BAR (RGB)

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
AL P5H_P01_RGB	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	60 x 11.4	0.72W	2,570	2,730	3,220	UL인증용 PCB사용 일반 컨넥터 부착 PC 캡 선택 (투명 / 불투명) 고정클립 / 양면테이프 선택
AL P5H_P02_RGB		110 x 11.4	1.44W	2,960	3,140	3,710	
AL P5H_P03_RGB		160 x 11.4	2.16W	3,360	3,560	4,200	
AL P5H_P10_RGB		510 x 11.4	7.2W	6,100	6,470	7,630	
AL P5H_P11_RGB		560 x 11.4	7.92W	7,050	7,470	8,820	
AL P5H_P20_RGB		1010 x 11.4	14.4W	10,500	11,200	13,200	
AL P5H_P30_RGB		1510 x 11.4	21.6W	15,000	15,900	18,800	
AL P5H_P40_RGB		2010 x 11.4	28.8W	19,500	20,700	24,400	

6. 보급형 생활방수 A/L LED BAR (실내용) - A/S 기간 1년 1:1 교환

(1) 보급형 생활방수 A/L 5050 LED PCB BAR (White)

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점			소매업체	특징
				30M이상	10M이상	10M미만		
AL P5N_P01_3K, 6K, 10K	수입 5050, 3Chip 사용	60 x 11.4	0.7W	1,760	1,860	1,960	2,450	UL인증용 PCB사용 일반 커넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL P5N_P02_3K, 6K, 10K		110 x 11.4	1.4W	1,990	2,100	2,210	2,760	
AL P5N_P03_3K, 6K, 10K		160 x 11.4	2.1W	2,220	2,340	2,460	3,080	
AL P5N_P10_3K, 6K, 10K		510 x 11.4	7.0W	3,810	4,020	4,230	2,580	
AL P5N_P11_3K, 6K, 10K		560 x 11.4	7.7W	4,540	4,790	5,040	6,300	
AL P5N_P20_3K, 6K, 10K		1010 x 11.4	14.0W	6,580	6,940	7,310	9,140	
AL P5N_P30_3K, 6K, 10K		1510 x 11.4	21.0W	9,350	9,870	10,340	12,900	
AL P5N_P40_3K, 6K, 10K		2010 x 11.4	28.0W	12,120	12,800	13,470	16,800	

(2) 보급형 생활방수 A/L 5050 LED PCB BAR (Color)

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점			소매업체	특징
				30M이상	10M이상	10M미만		
AL P5N_P01_G, R, B	수입 5050, 3Chip 사용	60 x 11.4	0.7W	2,120	2,230	2,350	2,940	UL인증용 PCB사용 일반 커넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL P5N_P02_G, R, B		110 x 11.4	1.4W	2,370	2,500	2,630	3,290	
AL P5N_P03_G, R, B		160 x 11.4	2.1W	2,620	2,770	2,910	3,640	
AL P5N_P10_G, R, B		510 x 11.4	7.0W	4,390	4,630	4,870	6,090	
AL P5N_P11_G, R, B		560 x 11.4	7.7W	5,140	5,430	5,710	7,140	
AL P5N_P20_G, R, B		1010 x 11.4	14.0W	7,410	7,820	8,230	10,200	
AL P5N_P30_G, R, B		1510 x 11.4	21.0W	10,430	11,010	11,590	14,400	
AL P5N_P40_G, R, B		2010 x 11.4	28.0W	13,460	14,200	14,950	18,700	

(3) 보급형 생활방수 A/L 5050 LED PCB BAR (RGB)

모델명	LED 사양 (보급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점			소매업체	특징
				30M이상	10M이상	10M미만		
AL P5N_P01_RGB	수입 5050, 3Chip 사용	60 x 11.4	0.7W	2,170	2,290	2,410	3,010	UL인증용 PCB사용 일반 커넥터 부착  PC 캡 선택 (투명 / 불투명)  고정클립 / 양면테이프 선택
AL P5N_P02_RGB		110 x 11.4	1.4W	2,420	2,550	2,690	3,360	
AL P5N_P03_RGB		160 x 11.4	2.1W	2,670	2,820	2,970	3,710	
AL P5N_P10_RGB		510 x 11.4	7.0W	4,440	4,680	4,930	6,160	
AL P5N_P11_RGB		560 x 11.4	7.7W	5,490	5,800	6,100	7,630	
AL P5N_P20_RGB		1010 x 11.4	14.0W	7,460	7,870	8,290	10,300	
AL P5N_P30_RGB		1510 x 11.4	21.0W	11,090	11,700	12,320	15,400	
AL P5N_P40_RGB		2010 x 11.4	28.0W	14,410	15,220	16,020	20,000	

## 7. 고급형 완전방수 A/L LED BAR - A/S 기간 1년 1:1 교환

### (1) 고급형 완전방수 A/L 2835 LED PCB BAR (White)

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
TAL PP2H_P01_3K, 8K	국산 2835 특수 LED 사용	60 x 11.4	0.72W	2,240	2,270	2,800	UL인증용 PCB사용 방수 컨넥터 부착 고정클립 / 양면테이프 선택
TAL PP2H_P02_3K, 8K		110 x 11.4	1.44W	2,630	2,790	3,290	
TAL PP2H_P03_3K, 8K		160 x 11.4	2.16W	3,020	3,200	3,780	
TAL PP2H_P10_3K, 8K		510 x 11.4	7.2W	5,760	6,110	7,210	
TAL PP2H_P11_3K, 8K		560 x 11.4	7.92W	6,720	7,120	8,400	
TAL PP2H_P20_3K, 8K		1010 x 11.4	14.4W	10,200	10,800	12,800	
TAL PP2H_P30_3K, 8K		1510 x 11.4	21.6W	14,700	15,600	18,400	
TAL PP2H_P40_3K, 8K		2010 x 11.4	28.8W	19,200	20,300	24,000	

### (2) 고급형 완전방수 A/L 5050 LED PCB BAR (Color)

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
TAL PP5H_P01_G, R, B	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	60 x 11.4	0.72W	2,570	2,730	3,220	UL인증용 PCB사용 방수 컨넥터 부착 고정클립 / 양면테이프 선택
TAL PP5H_P02_G, R, B		110 x 11.4	1.44W	2,960	3,140	3,710	
TAL PP5H_P03_G, R, B		160 x 11.4	2.16W	3,360	3,560	4,200	
TAL PP5H_P10_G, R, B		510 x 11.4	7.2W	6,100	6,470	7,630	
TAL PP5H_P11_G, R, B		560 x 11.4	7.92W	7,050	7,470	8,820	
TAL PP5H_P20_G, R, B		1010 x 11.4	14.4W	10,500	11,200	13,200	
TAL PP5H_P30_G, R, B		1510 x 11.4	21.6W	15,000	15,900	18,800	
TAL PP5H_P40_G, R, B		2010 x 11.4	28.8W	19,500	20,700	24,400	

### (3) 고급형 완전방수 A/L 5050 LED PCB BAR (RGB)

모델명	LED 사양 (고급형)	규격 및 간격	소비전력	대리점	조명업체	소매업체	특징
TAL P5H_P01_RGB	국산 5050, 3Chip 사용 KPL용 LED	60 x 11.4	0.72W	2,570	2,730	3,220	UL인증용 PCB사용 일반 컨넥터 부착 고정클립 / 양면테이프 선택
TAL P5H_P02_RGB		110 x 11.4	1.44W	2,960	3,140	3,710	
TAL P5H_P03_RGB		160 x 11.4	2.16W	3,360	3,560	4,200	
TAL P5H_P10_RGB		510 x 11.4	7.2W	6,100	6,470	7,630	
TAL P5H_P11_RGB		560 x 11.4	7.92W	7,050	7,470	8,820	
TAL P5H_P20_RGB		1010 x 11.4	14.4W	10,500	11,200	13,200	
TAL P5H_P30_RGB		1510 x 11.4	21.6W	15,000	15,900	18,800	
TAL P5H_P40_RGB		2010 x 11.4	28.8W	19,500	20,700	24,400	