

Dimming System  
Wall mount dimming Switch



FSA-P2D



FSA-P2D



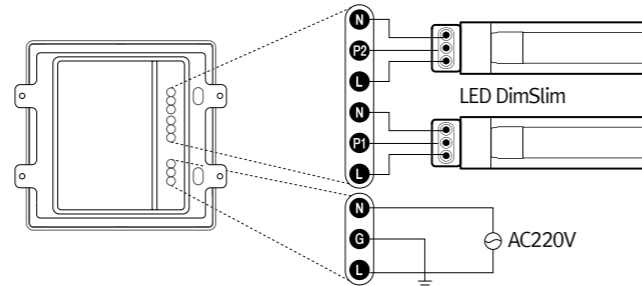
제품 사양

제품명	FSA-P2D	출력 제어	PWM 2channel
정격 입력	AC220V/60Hz	통신 방식	IR (option)
정격 출력	Max 350W/ch (LED DimSlim 10ea/ch)	제품 크기	W122 X H122 X D8 (mm) 매입부 깊이 : 35mm
최대 연결	최대 연결 LED DimSlim 최대 연결 10개 (200W 미만)		

각부명칭 및 기능



제품결선도



결선방법

1. 결선하기 전 반드시 전원을 차단하십시오.
  2. L/N을 전원선에 연결하십시오.
  3. L1/P1/N1을 Channel1에 연결하십시오.
  4. L2/P2/N2를 Channel2에 연결하십시오.
  5. 전원을 인가 하십시오.
- \* 주의 : L-갈색, N-청색, P-녹색  
\* L/N의 연결이 바뀌지 않도록 주의하십시오.

FBB-P2P



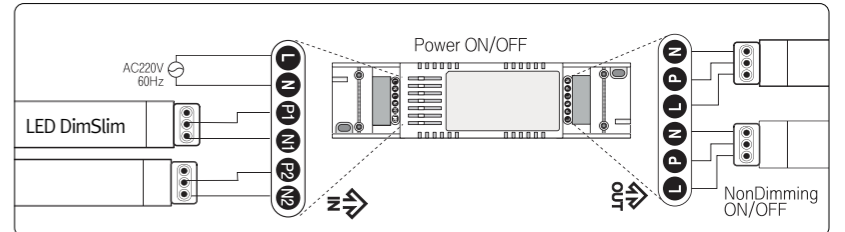
제품 사양

제품명	FBB-P2P	입력신호	PWM	출력신호	PWM, Power ON/OFF
정격입력	220VAC, 60Hz, 4A	정격출력	Max. 500W/CH		
최대연결	최대 연결 LED DimSlim 최대 연결 10개 (200W 미만)				

특장점

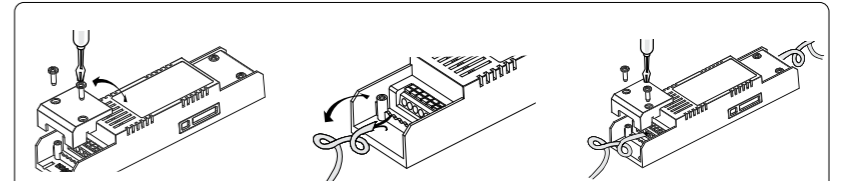
1. 채널당 10ea 추가 연결 가능
2. 2channel 제어, PWM 신호보정
3. PWM Dimming안정기 전용 (LED DimSlim)

제품결선도



설치방법

1. 제품을 연결하기 전 반드시 전원을 차단하십시오.
2. 감성조명 스위치 또는 PWM 디밍램프의 신호단을 제품의 입력단에 연결하십시오.
3. PWM 디밍 램프가 아닌 일반 램프 연결시 P단자를 제외하고 L과 N에 램프를 연결하십시오.
4. 1CH당 연속해서 램프를 연결시 10pcs 이상 연결하지 마십시오. 허용용량 연결시 라인당 10개 미만으로 병렬연결 하십시오.
5. 반드시 L/N/P의 색상을 확인하여 바르게 연결 하십시오. L-갈색, N-청색, P-녹색(자사 버스와이어 기준)



1. 공구를 사용하여 제품의 커버를 분리하십시오.  
램프연결은 필록스 DimSlim/DimSlimLine 전용 Bus-wire를 사용하십시오.
2. 결선도에 따라 입력/출력에 전선을 연결하십시오.  
입력/출력이 바뀌어 연결되지 않도록 주의하십시오.
3. 전선을 커버의 가운데로 정리한 후 커버를 조립하십시오.  
전원을 인가하십시오.  
커버의 양 끝단에 전선이 노출되지 않도록 주의하십시오.