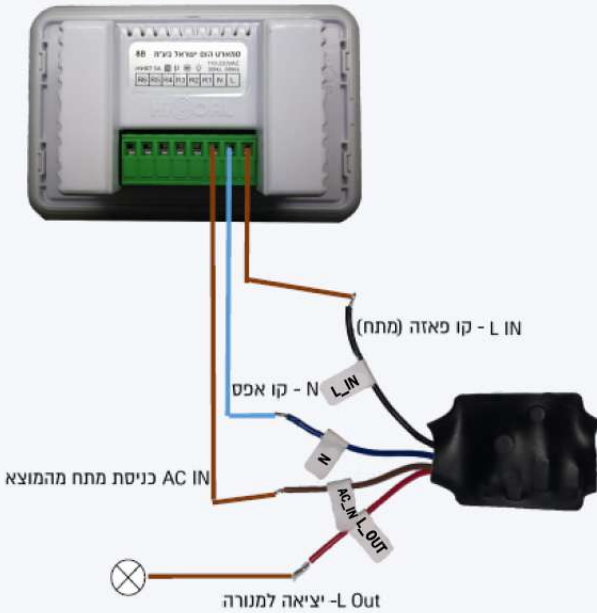


מעגל דימר



החיבור ייעשה למוצא הפנל כשהוא מוגדר באמצעות בורר המצבים כרגעי, לחצן המוצא אדום.

הפעלה מהלחצן

לחיצה קצרה – הפעלה 100% ללא דימור.

לחיצה חוזרת – כיבוי 0% ללא דימור.

לחיצה ארוכה – דימור התאורה מ%0 עד 100% (יש לעזוב את הכפתור בדימור הרצוי).

תשומת לב לחיבור תאורה בהתאם לעומס הנכון.

מנורות לד מוזנות מתח נמוך (בד"כ 12V) דרך שנאי מובנה.

עומס מוצא הדימר הינו 1 אמפר.

נוסחה לחישוב: מתח(וולט V)*1 אמפר(A)=הספק לחיבור(וואט W)

- בחיבור נורת ליבון/הלוגן 220 וולט, הספק הנורות יהיה עד 200 וואט.
- בחיבור מנורת לד 12V, הספק הנורות לחיבור יהיה עד 12 וואט.

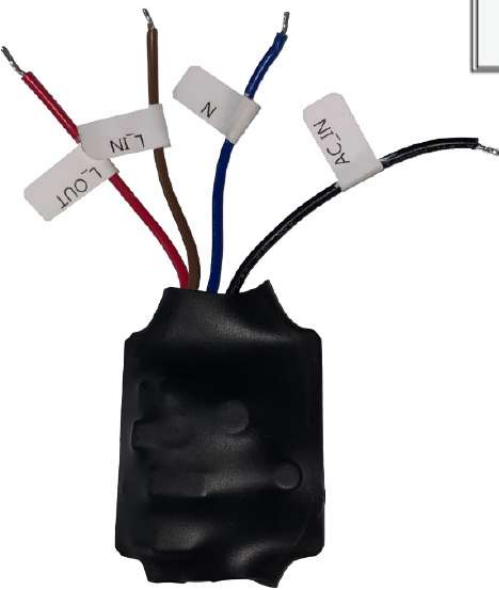
Dimmer

חיבורים

מתאים לנורות ליבון, הלוגן ונורות לד 220 וולט דימאבל(dimmable) מתח עבודה 220vac, הספק 200 וואט.

- L In - חיבור פאזה קבועה
- N - חיבור 0 קבוע
- AC In - חיבור מוצא בפאנל
- L Out - חיבור למנורה

10	הערה: המוצא אליו מחובר הדימר
9	צריך להיות מוגדר כמוצא רגעי
8	(צבע הלחצן בפנל אדום)
7	
6	
5	יש להיזהר בבורר המצבים
4	את המכסת המוצא המיועד
3	לרגעי למצב ON, הלחצן בפנל
2	יהיה אדום
1	
	ON / OFF
6	מוצא
5	מוצא
4	מוצא
3	מוצא
2	מוצא רגעי
1	מוצא



הפעלה מהלחצן בפנל:

- לחיצה קצרה – הפעלה מלאה של התאורה (100%).
- לחיצה חוזרת-כיבוי התאורה (0%).
- לחיצה ארוכה-עמעום מאפס בהתאם לאורך הלחיצה.

הפעלה מהאפליקציה:

- לחיצה אחת להפעלה(סמל המנורה ירוק).
- לחיצה חוזרת כיבוי(סמל המנורה לבן).
- לחיצה ארוכה על סמל המנורה-יפתח חלון דימור.
- לחיצה על מסגרת החלון במסך הדף סוגרת את חלון הדימור.