

Dimmer

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 מ0% עד 100% (יש לעזוב את הכפתור בדימור הרצוי).

תשומת לב לחיבור תאורה בהתאם לעומס הנכון.

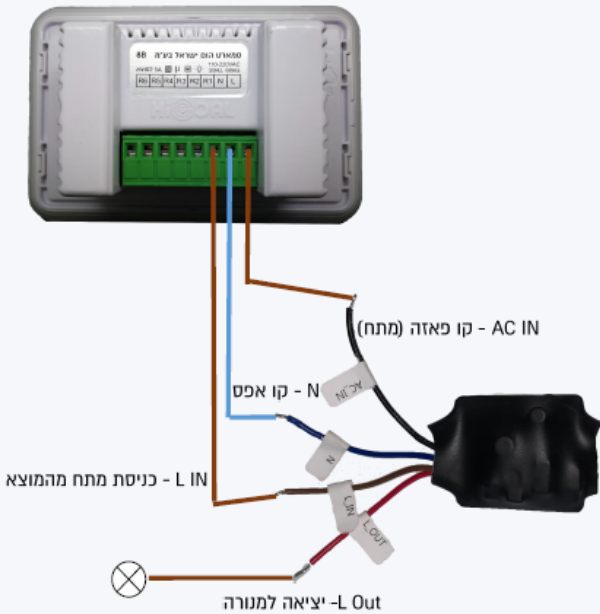
מנורות לד מוזנות מתח נמוך (בד"כ 12V) דרך שנאי מובנה.

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.



HI3OAL



Dimmer

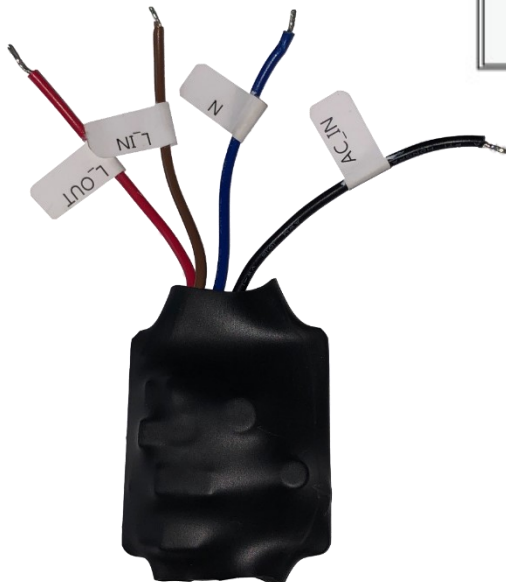
HI3OAL
HI3OAL | SMART LIVING SYSTEM

חיבורים

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

- ח L - חיבור פאזה קבועה
- ח N - חיבור 0 קבוע
- ח AC In - חיבור מוצא בפאנל
- ח 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 להזיז בבורר המצבים
4	את המפסק המוצא המיועד
3	לרגעי למצב ON, הלחצן בפנל
2	יהיה אדום
1	
	ON / OFF



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.