



שיווק ואספקה בע"מ
שלטי יציאה ותאורת חירום

שלט יציאה לד 14W

דגם: 60X30

גוף תאורת חירום דו-תכליתי עם שתי פסי לדים 7 וואט כל אחד.
שני פסי הלדים עובדים כאשר יש מתח רשת ובמצב חירום
המסוללה. שני המעגלים הם נפרדים ללא קשר ביניהם.

מידות:

אורך: 65 ס"מ.

רוחב: 35 ס"מ.

עומק: 3.5 ס"מ



נתונים טכניים:

מתח הזנה: 220-240VAC 50Hz.

זמן פריקה	זמן טעינה	סוללה Cad- Ni	הספק הנורה	סוג הנורה	דגם
120 min	24H	12V 1.7Ah Tamb=45°C	2X7w	LED	LED 60X30

אזור התעשייה אלפי מנשה info@herum.co.il herum.co.il

טלפון: 09-7925972 נייד: 052-2448726 פקס: 09-7925640

כתובת לדואר: ת.ד. 7752 רמת גן 52176



שיווק ואספקה בע"מ
שלטי יציאה ותאורת חירום

נתונים טכניים:

220-240VAC 50 Hz	מתח הזנה
LED 14w (330 lm)	מתאים לנורות
Ni-Cad 12V 1.7Ah	סוללה
24 שעות	זמן טעינה
120 דקות	זמן פריקה בחירום
30 לומן	עוצמת אור בחירום
0.92A – 1.23A	זרם פריקה מהסוללות
9V – 14.4V	מתח עבודה של הממיר
0°C - 60°C	טמפרטורת סביבה
0.75 מ"מ ² עד 1.5 מ"מ ²	שטח החתך של החוטים

הוראות חיבור חשמלי של שלט היציאה:

1. חבר את הפזה הקבועה של מתח הרשת למהדק LINE בשלט היציאה, את האפס של מתח הרשת למהדק N בשלט היציאה.

הוראות חיבור והפעלה ראשונית:

1. הטען את המצבר על ידי חיבור לרשת החשמל.
2. וודא שנורית ה-LED הירוקה דולקת.
3. המתן 20 דקות, לחץ על לחצן TEST ובדוק שנורות הלדים ממשיכות להאיר את שלט היציאה לזמן קצר.
4. הערה: לאחר חיבור ראשוני יש לבצע שלושה מחזורי טעינה ופריקה על מנת להגיע לקיבול מלא של הסוללות.

הוראות בדיקה ואחזקה:

1. הטען את סוללת הממיר לפחות למשך 24 שעות. לאחר הטעינה נתק את מתח הרשת וודא שנורת החירום דולקת לפחות 2 שעה. במידה והנורה לא דולקת את הזמן הנקוב – יש להחליף את הסוללות.
2. בצע את הבדיקה בסעיף 1 פעם אחת לכל שלושה חודשים.
3. במקרה של תקלה בממיר אין להחליף רכיבים כולל הלחצן TEST, הנורית לד הירוקה והנתיך שעל המעגל. יש להחליף את כל המעגל המודפס כיחידה אחת.

אזור התעשייה אלפי מנשה herum.co.il info@herum.co.il

טלפון: 09-7925972 נייד: 052-2448726 פקס: 09-7925640

כתובת לדואר: ת.ד. 7752 רמת גן 52176