



# חץ לד שקוע תאורת שילוט נטענת

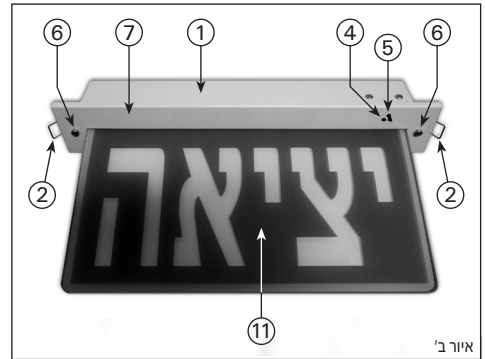
## הוראות התקנה ואחריות



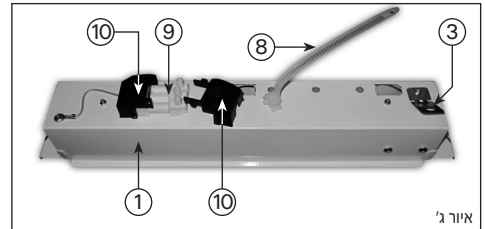
קבוץ געש, 60951. טל: 09-9529393 פקס: 09-9529439  
 GAASH LIGHTING INDUSTRIES. KIBBUTZ GAASH 60951 ISRAEL  
 Tel:+972-9-9529393 Fax:+972-9-9529439 | www.gaash.com

### מבנה:

1. גוף | 2. קפיץ תפיסה לתקרה (2 יח') | 3. טבעת תפיסה לרצועת עיגון
4. נורית ביקורת (Led) | 5. לחצן ביקורת (Test) | 6. בורג פתיחת / סגירת
- מכסה (2 יח') | 7. מכסה | 8. מפס כבל | 9. מהדק כניסת חשמל
10. מכסה כניסת חשמל | 11. שלט



איור ב'



איור ג'

יש להטעין את המכשיר במשך 48 שעות לפני ההפעלה הראשונה

## אחריות

- תוקף האחריות הוא למשך שנה מיום רכישת המוצר והאחריות חלה רק על תקלות שמקורן בייצור.
- הנורות והסטטרים אינם נכללות באחריות.
- האחריות בתוקף בתנאי שהמוצר מובא בשלמותו למפעל יחד עם חשבונית מס.
- לא תינתן אחריות על מוצר אשר נעשה בו שימוש בניגוד להוראות היצרן ובתנאים שאינם מתאימים לפעולתו הנורמלית, או שנעשו בו תיקונים או שינויים כל שהם שלא על ידי היצרן או נציגו.

הוראות ההתקנה מתייחסות לנשים וגברים כאחד. מפעלנו שומר לעצמו את הזכות לשנות מידות ופרטים טכניים של מוצרים ללא הודעה מוקדמת. | 03.2012 | 080A05

## אחזקה: נורות הLED אינן מיועדות להחלפה!

- \* מומלץ להחליף סוללות כאשר הסוללה אינה משיגה את משך זמן הפעולה הנקוב בחרום.
- \* החלפת סוללה תעשה כאשר הגוף מנותק מרשת החשמל, במעבדה, ע"י טכנאי מורשה מגעש.
- \* יש להחליף את הסוללה לסוג התואם למתח ולקיבולת הסט הישן והמתאימים לטמפרטורה גבוהה.
- \* המצברים מכילים חומרים רעילים ולכן יש לפנותם לפי הכללים הנהוגים לטיפול בחומרים רעילים.

## תקלות:

- \* נורת LED אדומה אינה דולקת בחיבור ראשון:
  - וודא כי הזנת המתח הקבועה מחוברת.
- \* הLEDים אינם דולקים:
  - בדוק שלחץ ה-TEST חופשי ואינו לחוץ.
  - בדוק שהזנת הרשת תקינה והמתן מס' דקות לטעינת המצבר.

## טעינת סוללות:

יחידת החץ חייבת להימצא במצב טעינה מתמדת כדי להבטיח ביצועים אופטימליים ולשמור על אורך החיים של הסוללות. כאשר נדלקת נורת החיווי הירוקה המצבר מלא ומערכת הטעינה עוברת לפעול במוד המגן על המצבר מטעינת יתר.

## ביקורת תקופתית:

מומלץ לבצע ביקורת פעם בחודש, ע"י הפעלת לחצן הביקורת למשך כ-10 שניות. רואים שינוי בעוצמת ההארה של השלט.

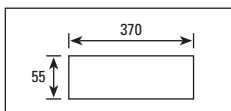
## אזהרות:

- יש לוודא כי הטמפרטורה האופפת (ta) של המנורה אינה עולה על 25°C.
- יש לוודא שהחשמל מנותק - לפני כל טיפול במוצר.
- אסור לכסות את המוצר בכל חומר בידוד.
- אין להסיר את כיסוי המיילר שעל גב המעגל.

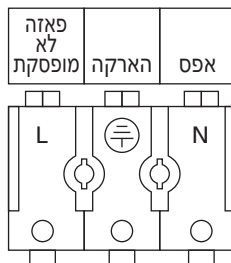
## נתונים טכניים: מתח הזנה 230V/50Hz

דגם	מצבר	לד	זמן חרום (דקות)	לומן
EM	Ni-Ma 3.6V/0.6Ah	8x0.15W	180	8

מידות (מ"מ)  
פחת בתקרה להתקנת  
חץ לד (איור ד')

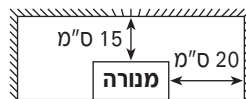


חיבור הרשת החשמל  
(איור א'):  
EM



## לידעת המתקין:

יש לעגן את הגוף לתקרת הבטון ע"י חיבור רצועת תליה היוצאת מטבעת בגב גוף התאורה, לבין תקרת הבטון. מנורה זו מיועדת להתקנה רק במקום בו מחבר הזינה מוגן בפני ניתוק ללא הרשאה.



תרשים  
מרווחי התקנה בתקרה

## הוראות התקנה:

- קבע בתקרה את המקום הרצוי להתקנה, וחתוך פתח בתקרה במידות 370x55 מ"מ.
- הוצא את פנס החץ מאריזה, פתח את 2 ברגי פתיחת/סגירת המכסה (6) והסר את המכסה (7).
- חבר את כבל ההזנה למהדק כניסת החשמל (9) לפי איור א' (חובה לוודא שהחשמל מנותק).  
נעץ את תפס הכבל (8) בגב הגוף, בחור המיועד לכך (איור ג'), ותפוס בעזרתו את הכבל.
- הכנס את הגוף מלמטה לחור בתקרה, כאשר הקפיצים (2) מכופפים כלפי מעלה ב-180°, ושחרר את הקפיצים (2) כך שיהדקו את הגוף מצידה העליון של התקרה.
- הכנס את מסך הפרספקס (11 - מסופק בנפרד) לתוך החרוץ של המכסה (7).
- החזר את המכסה (7) למקומו, וסגור אותו בעזרת שני ברגי פתיחת/סגירת המכסה (6). היזהר על הלחצן והLEDים בעת הסגירה.
- חבר למתח ובדוק תקינות - וודא שנורית הביקורת האדומה (4) דולקת.
- המתן 24 שעות וכאשר הLED הירוק ידלק (המצבר טעון במלואו) בצע בדיקת תקינות ע"י לחיצה על לחצן ה-TEST (5). הפסקות חשמל זמניות עלולות לדחות את מעבר הLED לירוק.