



## מדריך למשתמש Mi LED Smart Bulb (White & Color)



רשימת נקודות שירות מפורטת באתר  
[www.mi-il.co.il](http://www.mi-il.co.il)  
שלח לנו דוא"ל לכתובת:  
[supportmi@hemilton.co.il](mailto:supportmi@hemilton.co.il)

היצרן:

Qingdao Yeelink Information Technology  
(Mi Ecosystem) Co., Ltd  
Laoshan District, Qingdao City, China  
היבואן:

המילטון חשמל ואלקטרוניקה בע"מ, האופה 8,  
מודיעין, 08-6852114



השירות המוסמכות על ידינו והמפורטות בגוף תעודת האחריות.

האחריות אינה כוללת: צבע וציפויים (ובכלל זה שריטות וקילופים), שברים, סדקים, חתכים או קרעים, חלקי פלסטיק או מתכת של המוצר, תקלות וליקויים כתוצאה מחדירת נוזל או נזילת סוללה בתוך המוצר, שימוש במוצר שלא בהתאם להוראות השימוש.

### לידיעתך:

1. אחריות על המוצר הינה ל-12 חודשים ממועד הרכישה.
2. האחריות על המכשיר תבטל במידה וגורם שאינו מוסמך טיפל במוצר ללא אישורנו בכתב.
3. זמן טיפול במעבדה הינו בין 10-14 ימי עסקים - מסירת המוצר למרכז שירות הינו על אחריות הלקוח ועל חשבוננו.

### 8 תעודת אחריות

שם מלא: \_\_\_\_\_

כתובת: \_\_\_\_\_

מקום הרכישה: \_\_\_\_\_

דגם: \_\_\_\_\_ תאריך רכישה: \_\_\_\_\_

תום תקופת האחריות: \_\_\_\_\_

כמפורט בתעודת האחריות.

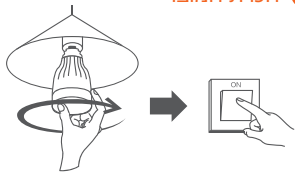
מספר סידורי: \_\_\_\_\_

מוצר זה נבדק בקפדנות לפני שיווקו לצרכן. לפיכך אנו נותנים אחריות למוצר לתקופה של 12 חודשים ממועד הרכישה, בכפוף לתנאים הבאים: **אחריות זו בתוקף רק בצירוף חשבונית הקנייה.** האחריות לא תחול במקרים הבאים: שימוש בלתי נאות, שבר מכל סיבה שהיא, נזק לקוח או תקלה כתוצאה מחדירת נוזל, במקרה של תיקון שלא באמצעות אחת מתחנות

### 7 מפרט טכני


MJDP02YL	דגם
E27	סוג הברגה
10W	הספק
800 לומן	שטף אור
1700K-6500K	טמפרטורת צבע
16 מיליון צבעים	טווח צבעים
25,000 שעות	אורך חיים משוער
12V ~ 60Hz 0.2A	עוצמת הפעלה
Wi-Fi IEEE b/g/n 802.11 2.4GHz	קישוריות אלחוטית
-10°C ÷ 40°C	טמפרטורת הפעלה
0%-85%RH	לחות הפעלה
120 x 55 מ"מ	מידות

## 1 הכרת המוצר



יש להתקין את הנורה ולהדליק את מפסק החשמל.

### הערה:

- יש לוודא שהחשמל כבוי בעת ההתקנה, ההסרה או בדיקת הנורה.
- אין להשתמש במוצר בבית נורה שהותקן בו דימר (כנון מנורת שולחן עם חונת דימר) למניעת נזק למוצר.
- אין להשתמש במוצר בסביבה שיש בה  לחות גבוהה.
- מומלץ שלא להשתמש בנורה באהילים צרים ללא אורור מספיק. הדבר עלול לגרום לאותות קישוריות אלחוטית חלשים או לבעיות פיזור חום.

## 2 הורדת והפעלת היישומון



יש לסרוק את קוד QR משמאל או להיכנס לחנות היישומים במכשירך ולהתקין את היישומון Yeelight או Mi Home. יש לפתוח את היישומון ולהפעיל אותו בהתאם לסדר ההנחיות בו. \* יש לוודא שהחיבור לרשת ה-Wi-Fi תקין.

## 2 מאפייני המוצר



כיוון כוונת בהירות



16 מיליון צבעים



טמפרטורת צבע ניתנת לכיוון



שינוי תאורת אווירה



תאורת לילה



טיימר הפעלה / כיבוי



טיימר השהיית כיבוי



שליטה דרך יישומון



עדכוני קשורה

## 3 איפוס הגדרות יצרן

יש להדליק ולכבות את הנורה 5 פעמים, עם השהיה של 2 שניות בין כל הדלקה לכיבוי. לאחר מכן, הנורה תשנה את צבעה מספר פעמים, ולבסוף תאיר בצבע לבן ותתאפס להגדרות היצרן.

## 4 רשימת תקלות אפשריות

- הנורה אינה נדלקת לאחר חיבור לחשמל
- הנורה מהבהבת בצורה לא סדירה
- האור חלש או שלא ניתן להחליף צבע
- לא ניתן לחבר את היישומון או להשתמש בו בכדי לשלוט בנורה
- תקלה המשפיעה על השימוש או על הבטיחות עקב-תקלה במבנה המוצר (שאינה נגרמה על-ידי המשתמש)

## 5 אזהרות בטיחות

יש להדליק ולכבות את הנורה 5 פעמים, עם השהיה של 2 שניות בין כל הדלקה לכיבוי. לאחר מכן, הנורה תשנה את צבעה מספר פעמים, ולבסוף תאיר בצבע לבן ותתאפס להגדרות היצרן.

- לפני השימוש, יש לוודא שמתח החשמל בבית תואם למתח הפעולה של המוצר. שימוש במתח שאינו תואם עלול להוות סכנת נזק למוצר ופגיעה בנפש.
- אין לפרק את המוצר - דיודת הנורה עלולה לגרום נזק לראייה.
- הנורה מתחממת במהלך הפעולה. אין להשתמש בה באהיל סגור למשך פרקי זמן ארוכים. יש לוודא שקיים מספיק אורור לצורך פיזור חום תקין.
- הקרינה האופטית של נורת ה-LED תואם לתקנת Exemptions and Requirements המוגדרת ב-IEC 62471-2006.
- הנורה מיועדת לשימוש פנימי בלבד.
- סכנת התחשמלות - יש לוודא שמפסק החשמל כבוי לפני ההתקנה.
- אין לחשוף את הנורה לנוזלים או מים.
- אין להשתמש במוצר זה יחד עם דימר.
- מקור האור של המוצר הוא דיודת נורה שאינה ניתנת להחלפה (LED).

## 6 הודעה תקינה

התקן זה עומד בחלק 15 של כללי ה-FCC. פעולת המוצר כפופה לשני התנאים הבאים: (1) התקן זה עלול שלא לגרום להפרעות מזיקות, (2) והתקן זה חייב לקבל כל הפרעה שהתקבלה, כולל הפרעה שעלולה לגרום לפעולה לא רצויה.

הערה: מוצר זה נבדק ונמצא תואם למגבלות של התקן דיגיטלי מסוג Class B בהתאם לחלק 15 של כללי ה-FCC. הגבלות אלה נועדו לספק הגנה סבירה מפני הפרעות מזיקות בהתקנת בתוך מבנה מוצר זה מייצר, משתמש ויכול להקרין אנרגיית תדרי רדיו, אם לא מותקן ונעשה בו שימוש בהתאם להוראות, עלול לגרום להפרעות מזיקות לתקשורת רדיו. אולם, אין התחייבות שלא תתרחש הפרעה בהתקנה כלשהי. אם מוצר זה גורם להפרעות מזיקות לקליטת רדיו או טלוויזיה, אשר ניתן לקבוע על-ידי כיבוי המוצר והפעלתו, מומלץ למשתמש לנסות לתקן את ההפרעה באמצעות אחד או יותר מהצעדים הבאים:

- כיוון או כיוון מחדש של האנטנה הקולטת.
- להגדיל את המרחק בין המוצר לבין המקלט.
- יש לחבר את הציוד לשקע חשמלי במעגל שונה מזה שאליו מחובר המקלט.
- יש להתייעץ עם היבואן או עם טכנאי רדיו / טלוויזיה מנוסה לקבלת סיוע טכני.