

תעודת בדיקה מס' 7052355407

בהתאם לסטנדרט 12 לזרוק התקנים תש"י ג - 1953

פרטי הזמנה

שם המזמין : טכנולוגית בע"מ ד.פ: 512188772
 العنوان : ת.ד. 172 ברקע 73185
 תאריך הזמנה : 2020/05/27

תאור המוצר

מנורה - קבועה למטרות כלליות
 הדגם הנבדק : 71558-01-30 - BOOK 30 מנורת מסילה Lad
 יצרן : TECHNOLITE
 ארץ ייצור : סין

פרטי הניטלה

המבחן ניטל בתאריך: 2020/06/07 **הניטל: בא כח המכון** מספר בקשה: 4215278
 כמות במדגם : 1
 מספר שטר מטען : 20010055
 נמל היבוא : נמל אשדוד
 תאריך כניסה: 2020/02/02
 Goodyear Electrical מיום: 2020/01/13 שם ספק: 205846
 שם ארץ יבוא : סין

מהות הבדיקה: בדיקת דגם במסגרת צו-יבוא חופשי: אימות תועדה להכרה

התאמה לסטנדרט: של התקן הישראלי ת"י 20 חלק 2 זילק 1 - מנורות: מנורות קבועות למטרות כלליות, מינולי 1997

מסמך זה אינו היתרתו תוקן

**תוצאות הבדיקה במסמך זה
מתיחסות רק לפריט שנבדק.**

מסמך זה מכיל 7 דפים
ואין להשתמש בו אלא במלואו.

מסקנות הבדיקה

המוצר הנבדק מתאים לסטנדרט התקן.
 פרוט התוצאות מצוין בדף הפנימיים.

2020/07/08

תאריך הפקת תעודה

גבאי אל פריאב תפקיד בודק בכיר

שם המאשר:

תעודת בדיקה מס' פר 7052355407

דף 2 מתוך 7

בהתאם לסטנדרט 12 לוחק התקנים תשי"ג - 1953

תאור מורחב של המוצר**תאור:** המוצר הנבדק הינו מנורת מסילה מגנטית.

יצרן - TECHNOLITE

דגם - 30 BOOK (מק"ט: 71558-01-30) , ארכ' ייצור - סין.

מיועדת לתאורה בעדרת 40 דיודות פולטות אור (LED) בהספק W30. דרגת הגנה מפני הלם חשמלי מסוג III.

דרגת הגנה מפני אבק ומים: IP20 (לשימוש פנימי בלבד).

מעטפת המנורה עשויה אלומניום, מכסה ורפלקטור עשויים חומר פלסטי. מידות המנורה: אורך - 12 ס"מ, רוחב - 30 ס"מ.

המנורה כוללת את הרכיבים הבאים:

1. אביזר הפעלה פנימי: כוشا את הסימול הבא:

UL E141910 V-0 130C DTP-AGC5015-CV 2019/11/20 REV1.0 RoHS

2. מוליכים פנימיים: תוצרת - DONGDA, דגם - 40029492 ,

, 300/500V 20AWG 0.5mm² 180°C .VDE

3. כרטיס ועליו 40 דיודות פולטות אור (LED) כוشا את הסימול הבא:

KC-2835-4C10B*2-15.2*296.5MM

מוליכים פנימיים עשויים טפלון.

毗יבור המנורה לזרינה נעשה ע"י מחבר זינה מגנטי (48VDC) .



תעודת בדיקה מס' פר 7052355407

בהתאם לסטנדרט 12 לוחק התקנים ים תשנ"ג - 1953

דף 3 מתוך 7

לבדיקה צורפו 10 דגמים:

דגם:	מקר"ט:	הספק:	סילולג:
SPOT 8	71550-01-30	20W	RG0 .1
SPOT 12	71552-01-30	12W	RG1 .2
DOTS 10	71553-01-30	10W	RG1 .3
DOTS 20	71554-01-30	20W	RG1 .4
FOLD 12	71555-01-30	12W	RG1 .5
BOOK 15	71557-01-30	15W	RG1 .6
LINE 30	71559-01-30	10W	RG0 .7
LINE 60	71560-01-30	20W	RG0 .8
LINE 90	71561-01-30	30W	RG0 .9
BOOM 20	71565-01-30	20W	RG1 .10

לבדיקה צורפו 10 מתאים ומחברים:

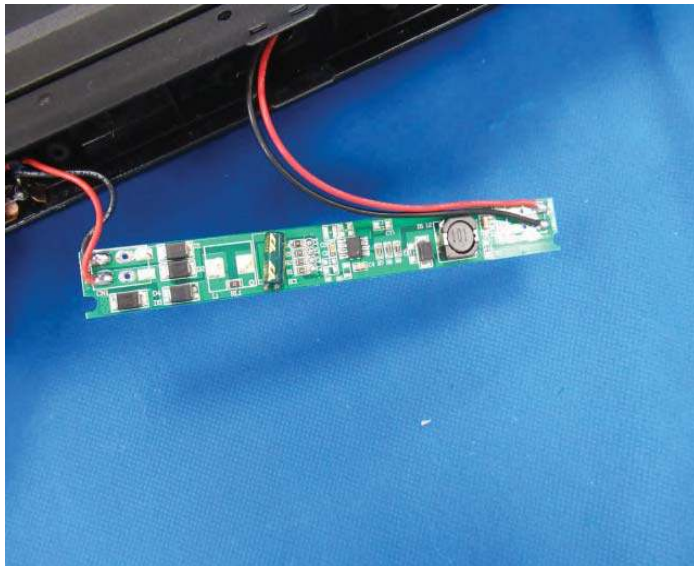
דגם:	מקר"ט:	סילולג:
TRACK CTW T	71526-01	.1
TRACK CTW R	71536-01	.2
TRACK TURN R	71535-01	.3
TRACK TURN S 4	71515-01	.4
TRACK TURN T	71525-01	.5
I CONNECTOR	71502-01	.6
50CM FEED	71500-01	.7
TRACK T 2M	71522-01	.8
TRACK R 2M	71532-01	.9
TRACK S 2M	71512-01	.10

תמונה מצורפות:

תעודת בדיקה מס' פר 7052355407

בהתאם לסטנדרט 12 לוחק התקנים ים תשנ"ג - 1953

דף 4 מתוך 7



BOOK 15 (71557-01-30)



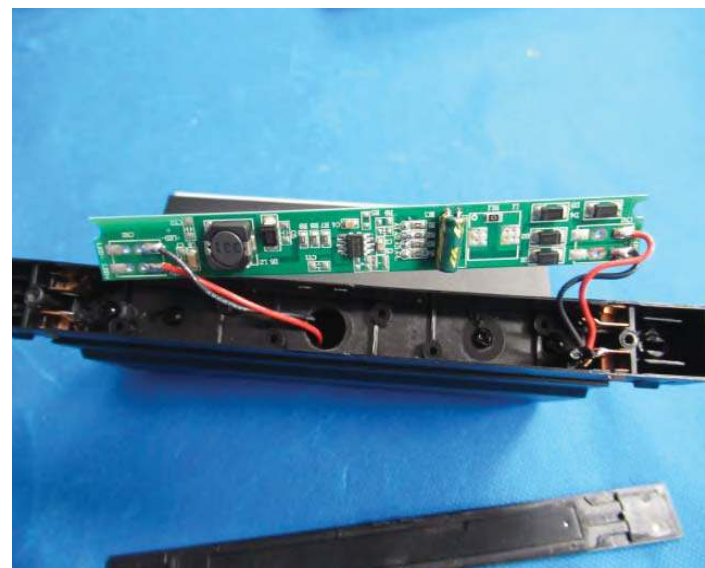
BOOM 20 (71565-01-30)



תעודת בדיקה מס' פר 7052355407

דף 5 מתוך 7

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים ים תשנ"ג - 1953



BOOK 30 (71558-01-30)



DOTS 20 (71554-01-30)



DOTS 10 (71553-01-30)

תעודת בדיקה מס' פר 7052355407

בהתאם לסטנדרט 12 לוחק התקנים ים תשע"ג - 1953

דף 6 מתוך 7

LINE 30 (71559-01-30)



FOLD 12 (71555-01-30)



LINE 90 (71561-01-30)



LINE 60 (71560-01-30)



SPOT 8 (71550-01-30)



SPOT 12 (71552-01-30)



תעודת בדיקה מס' פר 7052355407

בהתאם לסטנדרט 12 לוחק התקנים תשי"ג - 1953

דף 7 מתוך 7

מספר סעיף	תאור סעיף	ליקויים	מסקנה
1.2	דרישות בדיקה כללית (פרק 0.5 - רכיבי מגירות)		מתאים
1.5	סימון (פרק 3)		מתאים
1.203.1	תאימות אלקטرومagnetית (פרק 0.3 - ח"י 961 חלק 15)		מתאים
1.203.2	תאימות אלקטرومagnetית (פרק 0.3 - ח"י 61000 חלק 3.2)		מתאים
1.203.3	תאימות אלקטромagnetית (פרק 0.3 - ח"י 61000 חלק 3.3)		מתאים

סוף תעודת הבדיקה