

## לינארי משורשר דגם שירלי OP-EB-LL

### תכונות

- ❖ ניתן לשירשור – חיסכון בנקודות חשמל
- ❖ דיפיזור למניעת סינוור
- ❖ התקנה נוחה במיוחד: תליה או צמוד תקרה
- ❖ אורך חיים (L70): 50,000 שעות

### שימושים

- ❖ תאורת חללים גדולים
- ❖ תאורת אולמות ייצור
- ❖ תאורת מחסנים
- ❖ תאורת חדרי כושר
- ❖ תאורת מרכולים



### נתונים טכניים

#### מפרט חשמלי

- ❖ מתח פעולה נומינלי: 230VAC. טווח עבודה: 100VAC עד 265VAC
- ❖ מקדם הספק  $0.9 \leq$

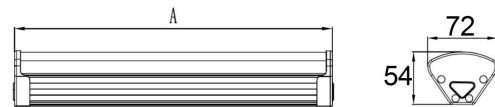
#### מפרט מכאני

- ❖ מבנה הגוף מאלומיניום
- ❖ רכיבי ה-LED מותקנים על לוח אלומיניום להבטחת מוליכות חום מקסימלית
- ❖ מקור האור: LED מתוצרת אפיסטאר Epistar
- ❖ דיפיזור: פרספקס - PMMA / פוליקרבונט חלבי

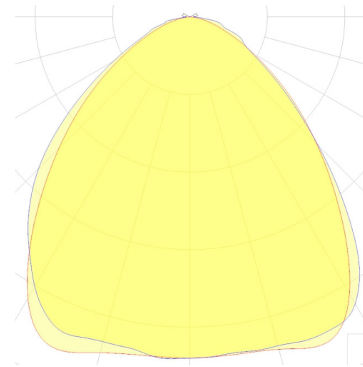
#### איכות הארה

- ❖ זווית הארה לבחירה:
- ❖ - עדשות PMMA:  $90^\circ, 60^\circ, 90^\circ \times 30^\circ, 100^\circ \times 40^\circ$
- ❖ - כיסוי פוליקרבונט חלבי:  $120^\circ$
- ❖ מקדם מסירת צבע:  $CRI \geq 80$
- ❖ גוון האור ניתן לבחירה: 4000K / 5000K

#### מידות



#### פוטומטריה



### להזמנות

משקל ק"ג	כמות יח בשרשור	מידות מ"מ	תפוקת אור - לומן		צריכת הספק	תאור הדגם	מקט
			עדשות PMMA	כיסוי פוליקרבונט			
0.9	60	600x72x54	2600	2000	20W	לינארי משורשר דגם שירלי 20W	OP-EB-LL-20W
1.7	30	1200x72x54	5200	4000	40W	לינארי משורשר דגם שירלי 40W	OP-EB-LL-40W
2.2	20	1500x72x54	7200	6000	60W	לינארי משורשר דגם שירלי 60W	OP-EB-LL-60W

### תקנים

- ❖ מכון התקנים הישראלי: תעודת בדיקה תקן 20 חלק 2.1
- ❖ EN 60598-2-1:1989
- ❖ EN 60598-1:2015
- ❖ IP40