

תאורת רחוב דגם איריס OP-JD47

תכונות

- ❖ עמידות גבוהה נגד פגיעות מכאניות
- ❖ עיצוב חלק ומודרני ללא "סנפירים" צוברי אבק
- ❖ התקנה אופקית או אנכית
- ❖ אורך חיים: 70,000 שעות

שימושים



- ❖ תאורת רחובות
- ❖ תאורת כבישים
- ❖ תאורת שטחי ציבור

נתונים טכניים

מפרט חשמלי

- ❖ מתח פעולה נומינלי: 230VAC. טווח עבודה: 202VAC עד 254VAC
- ❖ מקדם הספק < 0.99
- ❖ עיוות הרמוני: THDi < 15%
- ❖ דרייבר: תוצרת פיליפס Philips
- ❖ הגנה מפני נחשולי מתח
- ❖ הגנה מפני הلم חשמלי: CLASS II

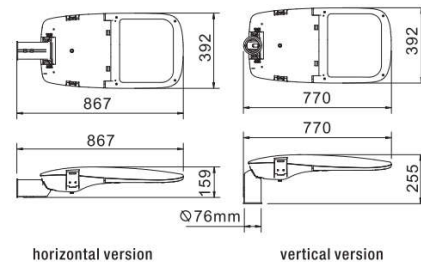
מפרט מכאני

- ❖ מבנה הגוף מאלומיניום
- ❖ ציפוי אלקטרוסטטי עמיד בהתיישנות ובקורוזיה
- ❖ רכיבי ה-LED מותקנים על לוח אלומיניום להבטחת מוליכות חום מקסימלית
- ❖ מקור האור: LED מתוצרת קרי Cree
- ❖ דרגת הגנה מפני הולם מכאני וזעזועים: IK09

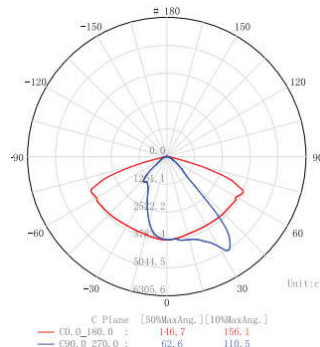
איכות הארה

- ❖ מקדם מסירת צבע: CRI ≥ 75
- ❖ גוון האור ניתן לבחירה: 6500K / 4000K / 3000K

מידות



פוטומטריה



להזמנות

משקל ק"ג	מידות מ"מ	עוצמת הארה (לומן)	צריכת הספק	תאור הדגם	מקט
7.5	573x245x120	5200	40W	תאורת רחוב דגם איריס 40W	OP-JD47-040W
12	717x320x130	11000	100W	תאורת רחוב דגם איריס 100W	OP-JD47-100W
12.8	867x392x159	16500	150W	תאורת רחוב דגם איריס 150W	OP-JD47-150W

תקנים

❖ CB

- IEC 60598-2-3/AMD1:2011
- IEC 60598-1:2008
- IP66
- IEC 62031:2008 + A1:2012
- IEC 62471:2006 בטוחות פוטוביולוגית ללא סיכון Exemp

❖ התזת מלח: Salt spray (NSS) ISO 9227

EN 62493:2015

❖ EMC תאימות אלקטרומגנטית

- EN 55015:2013 +A1:2015
- EN 61547:2009
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013