

תאורת רחוב דגם זוהר OP-FR18

תכונות

- ❖ עיצוב מודרני עמיד בפני הצטברות אבק ולכלוך, ללא חללים וסנפירים צוברי אבק
- ❖ התקנה אופקית או אנכית

שימושים

- ❖ תאורת רחובות
- ❖ תאורת שטחי ציבור



נתונים טכניים

מפרט חשמלי

- ❖ מתח פעולה נומינלי: 230VAC. טווח עבודה: 202VAC עד 254VAC
- ❖ מקדם הספק ≤ 0.99
- ❖ עיוות הרמוני: THDi < 8%
- ❖ דרייבר: תוצרת פיליפס Philips דגם Xitanium
- ❖ מגן ברקים: תוצרת פיליפס Philips דגם Xitanium
- ❖ בידוד כפול CLASS II

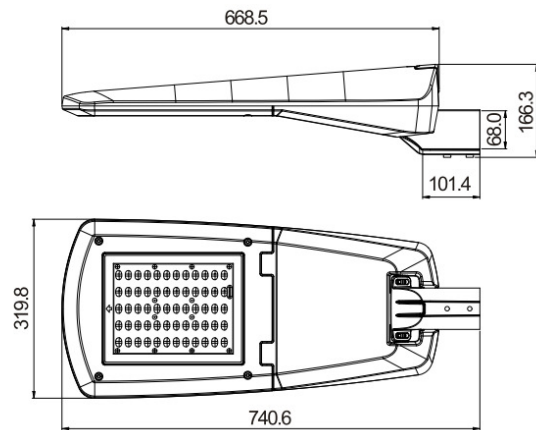
מפרט מכאני

- ❖ מבנה הגוף מאלומיניום
- ❖ רכיבי ה-LED מותקנים על לוח אלומיניום להבטחת מוליכות חום מקסימלית
- ❖ מקור האור: LED מתוצרת פיליפס Lumileds 5050

איכות הארה

- ❖ עקומת פיזור האור ניתנת לבחירה בהתאם לאפליקציה
- ❖ מקדם מסירת צבע: CRI > 80
- ❖ גוון האור: 3000K
- ❖ נצילות אורית > 105 lm/W

מידות



להזמנות

משקל ק"ג	מידות מ"מ	עוצמת הארה ב-3000K (לומן)	צריכת הספק	תאור הדגם	מקט
2.6	519x220x121	3300	30W	תאורת רחוב דגם זוהר 30W	OP-FR18-030W
2.6	519x220x121	4160	40W	תאורת רחוב דגם זוהר 40W	OP-FR18-040W
4.5	590x256x136	6600	60W	תאורת רחוב דגם זוהר 60W	OP-FR18-060W
4.5	590x256x136	8800	80W	תאורת רחוב דגם זוהר 80W	OP-FR18-080W
8.4	741x320x167	11000	100W	תאורת רחוב דגם זוהר 100W	OP-FR18-100W
8.4	741x320x167	13200	120W	תאורת רחוב דגם זוהר 120W	OP-FR18-120W

תקנים

- ❖ CB
 - ❖ IEC 60598-2-3/AMD1:2011
 - ❖ IEC 60598-1:2014
 - ❖ IEC 62031:2008 + A1:2012 + A2:2014
 - ❖ EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015
 - ❖ IEC/TR 62778
 - ❖ EN 62493:2015
 - ❖ EMC תאימות אלקטרומגנטית
 - ❖ EN 55015:2013 +A1:2015
 - ❖ EN 61547:2009
 - ❖ EN 61000-3-2:2014
 - ❖ EN 61000-3-3:2013
 - ❖ LM80
 - ❖ LM-79-08
 - ❖ LM-82-12
- ❖ מכון התקנים הישראלי: תעודת בדיקה תקן 20 חלק 2.3
 - ❖ תעודת אישור עמידה ב DALI 2
 - ❖ IEC-62471 בטיחות פוטוביולוגית Exempt ללא סיכון
 - ❖ TM-21-11: 78,000 שעות לפי L80 בטמפ' 35°C
 - ❖ IP66
 - ❖ IK09
 - ❖ עמידה ברעידות Vibration Cl.4.20 of IEC60598-1:2014
 - ❖ התזת מלח: Salt spray (NSS) ISO 9227:2012(E)
 - ❖ עמידות בקרינת UV לפי תקן ISO 16474-3

מבחר עדשות לתכנון פוטומטרי

