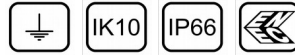


תאורת רחוב דגם מילאנו OP-DL101



תכונות

- ❖ עיצוב מודרני עמיד בפני הצטברות אבק ולכלוך, ללא חללים וסנפירים צוברי אבק
- ❖ התקנה אופקית או אנכית
- ❖ אורך חיים: 50,000 שעות
- ❖ מאושר ENEC

שימושים

- ❖ תאורת רחובות
- ❖ תאורת שטחי ציבור



נתונים טכניים

מפרט חשמלי

- ❖ מתח פעולה נומינלי: 230VAC
- ❖ טווח עבודה: 100VAC עד 240VAC
- ❖ מקדם הספק ≥ 0.95
- ❖ דרייבר: תוצרת מינוול Meanwell

מפרט מכאני

- ❖ מבנה הגוף מאלומיניום
- ❖ מקור האור: LED מתוצרת פיליפס Philips

איכות הארה

- ❖ עקומת פיזור האור ניתנת לבחירה בהתאם לאפליקציה
- ❖ מקדם מסירת צבע: $CRI > 70$
- ❖ גוון האור: 2700K עד 5000K
- ❖ נצילות אורית $< 130 \text{ lm/W}$

מידות



להזמנות

| מקט | תאור הדגם | צריכת הספק | עוצמת הארה ב-4000K (לומן) | מידות מ"מ |
|---------------|----------------------------|------------|---------------------------|-------------|
| OP-DL101-040W | תאורת רחוב דגם מילאנו 40W | 40W | 6000 | 495x247x109 |
| OP-DL101-060W | תאורת רחוב דגם מילאנו 60W | 60W | 8400 | 495x247x109 |
| OP-DL101-075W | תאורת רחוב דגם מילאנו 75W | 75W | 10500 | 495x247x109 |
| OP-DL101-100W | תאורת רחוב דגם מילאנו 100W | 100W | 13600 | 655x290x107 |
| OP-DL101-150W | תאורת רחוב דגם מילאנו 150W | 150W | 21000 | 655x290x107 |

תקנים

- ❖ ENEC
 - EN 60598-2-3:2003 + A1:2011
 - EN 60598-1:2015
 - EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015
 - IEC TR 62778
 - IP66
- ❖ EMC תאימות אלקטרומגנטית
 - EN 55015:2013 + A1:2015
 - EN 61547:2009
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013
- ❖ IEC 62262:2002 IK10

מבחר עדשות לתכנון פוטומטרי

