

פעמון היי-ביי דגם ארבל OP-VU-GC5

תכונות

- ❖ דרייבר בהתקנה אנכית למניעת התחממות
- ❖ גלאי תנועה אופציונלי
- ❖ אחריות: 5 שנים
- ❖ אורך חיים: 50,000 שעות

שימושים

- ❖ תאורת אולמות ייצור תעשייתיים
- ❖ תאורת אולמות ספורט
- ❖ תאורת מפעלי מזון



נתונים טכניים

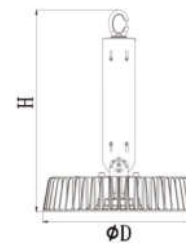
מפרט חשמלי

- ❖ מתח פעולה נומינלי: 230VAC. טווח עבודה: 90VAC עד 305VAC
- ❖ מקדם הספק $0.95 \leq$
- ❖ דרייבר: תוצרת מינוול Meanwell

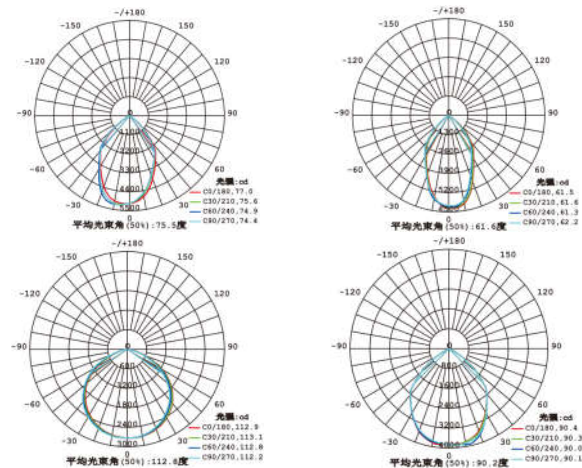
מפרט מכאני

- ❖ דרגת אטימות IP65
- ❖ מבנה עשוי מאלומיניום מתוכננת לפיזור חום אופטימלי
- ❖ רכיבי ה-LED מותקנים על לוח אלומיניום להבטחת מוליכות חום מקסימלית
- ❖ התקנה ע"י טבעת תליה. אופציה: כבל אבטחה
- ❖ עדשת זכוכית או פוליקרבונט בעלת דרגת שקיפות גבוהה
- ❖ מקור אור: LED תוצרת פיליפס / קרי Cree
- ❖ איכות הארה
- ❖ זוויות הארה לבחירה: $120^\circ, 90^\circ, 75^\circ, 60^\circ$
- ❖ מקדם מסירת צבע: $CRI \geq 70$
- ❖ גוון האור ניתן לבחירה: 3000K עד 6500K

מידות



פוטומטריה



להזמנות

| משקל ק"ג | מידות מ"מ | עוצמת הארה ב-5000K (לומן) | צריכת הספק | תאור הדגם | מקט |
|----------|-----------|---------------------------|------------|-----------------------------|----------------|
| 4.5 | Ø260x431 | 5500 | 50W | פעמון היי-ביי דגם כרמל 50W | OP-VU-GC5-050W |
| 4.7 | Ø260x431 | 8800 | 80W | פעמון היי-ביי דגם כרמל 80W | OP-VU-GC5-080W |
| 5 | Ø260x431 | 11000 | 100W | פעמון היי-ביי דגם כרמל 100W | OP-VU-GC5-100W |
| 6.7 | Ø330x441 | 13200 | 120W | פעמון היי-ביי דגם כרמל 120W | OP-VU-GC5-120W |
| 7 | Ø330x441 | 16500 | 150W | פעמון היי-ביי דגם כרמל 150W | OP-VU-GC5-150W |
| 9 | Ø400x465 | 19800 | 180W | פעמון היי-ביי דגם כרמל 180W | OP-VU-GC5-180W |
| 9 | Ø400x465 | 22000 | 200W | פעמון היי-ביי דגם כרמל 200W | OP-VU-GC5-200W |
| 9 | Ø400x465 | 26400 | 240W | פעמון היי-ביי דגם כרמל 240W | OP-VU-GC5-240W |