GEWi55

Product Data Sheet GWR5214M30K

קו המוצרים ROAD [5]

דאורת רחוב לד בעוצמה גבוהה עם כיסוי, מסגרת וחיבור לעמוד מאלומיניום יצוק בתבנית עם תכולת נחושת נמוכה EN AB מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, שידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. למדי 2. למימ 4 עובי)קדמית משולבת. הסגירה עשויה מזכוכית שטוחה מחוסמת ממסק בטיחות. מסגרת כבל 5.13PG בניסת כבל דרך .(מ"מ 4 עובי)קדמית משולבת. הסגירה עשויה מזכוכית שטוחה מחוסמת מתכתית. הגנה מפני נחשולי מתח במצב PA6.6+FV עם ליבה מתכתית. מערכת אופטיקה (PCB) לוח מעגלים מודפס kV10. אבל עד אבל עם הפחתה של זרם האספקה, כפי שמותווה בחוברת ההוראות 500° שמיש עד לטמפרטורת סביבה של גרם.



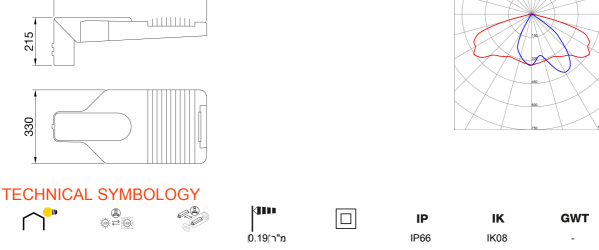
| the same | | | |
|--------------------------|--|--------------------------------|--|
| מידע כללי הקשר | - תאורה לרחוב ולחניה | תכונות אופטיקה ותאורה אופטי | - רחב |
| | ונאורה לדחוב ולחניה Roadציוד לד | | G*4 - ULOR = 0 |
| גוף תאורה | | דירוג סנוור אחיד | |
| יישום | חיצוני | לומן (לומן) תפוקה | 17100 |
| קוד דיגיטלי ייחודי) | לא קיים כעת | (יומן) ונפוקה יעילות | 116 |
| | יא קיים כעונ | עיז וונ. (ואט/לומן) | 110 |
| צבע | אפור גרפיט | (אסייונון) צבע | 3000 K |
| | | טמפרטורה | 6666 R |
| סוג מקור אור | לד | אינדקס רינדור צבע | 70>CRI |
| הספק | 148 W @ 1A | סטיית תקן של התאמת צבע | SDCM = 5° |
| המערכת | | | |
| משך חיי לד | L90B10(Tq25°C)>115.000h; L90B10 (Tq40°C)=115.000h | סיווג סיכון פוטו-ביולוגי | (RG0) |
| (ק"ג)משקל | 8.4 | סטנדרט | EN 60598-2-3, EN 60598-1 IEC/TR 62778 |
| אחריות | שנים 5 | תכונות חשמליות ותאורה | |
| טמפרטורת אחסון | | אספקה מתח | 220-240 V |
| טמפרטורת עבודה | ⊦25 +40 °C | נקוב תדר(Hz) | 50 / 60 |
| חומרים | _ | שיעור כשל של דרייבר | F10 = 100.000h Tq25°C/50.000h Tq40°C |
| גוף | - אלומיניום יצוק | דרייבר | כלול |
| סוג סיכוך | מ"מ 4 זכוכית מחוסמת שטוחה בעובי | הגנה מפני מתח יתר | DM 10KV / CM 10KV |
| אופטיקה | בצבע כסף PVD מחזיר אור מאלומיניום | מערכת בקרה | 1-10Vניתן לעמעום |
| אטם | סיליקון נגד התיישנות | התקנה ותחזוקה | - · |
| קרס נעילה | ידית קדמית משולבת | התקנה והרכבה | תפס גישה – ראש מוד |
| בורג חיצוני | פלדת אל-חלד | הטייה | ראש עמוד - 10°β ÷ β (10° ∔ ראש עמוד - 10°β ÷ β תושבת צד 20° |
| צבע | ציפוי אבקה | חיווט | 20 מפסק מבודד |
| תקנים ואישורים | | קיבוע | תפס גישה – ראש מוד |
| | - | אפשרות החלפה של מקור אור | על-ידי איש מקצוע |
| אביזר עם מופחת | - | אפשרות החלפת גיר בקרה | על-ידי איש מקצוע |
| טמפרטורת פני שטח | | | |
| אישור DIN 18032-3 | לא זמין | קופסת דרייבר | מובנה |
| IPEA | | שטח פנים מרבי החשוף לרוח | מ"ר '0.19] |
| class | 11 | | - |
| IP | IP66 | | - |
| דרגה | | | |
| זעזוע התנגדות | IK08 | | - |
| בדיקת חוט להט | - | | - |
| זעזוע התנגדות | | | |

DIMENSIONAL

690

55

PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



Data, measures, designs and pictures are for information purpose only, last update 15/05/2024. They can be changed at any moment, therefore it is always ecommended to read the last updated version published on the website www.gewiss.com.Lumen output and system power are subject to a tolerance of +/- 10%. Unless stated otherwise, the values apply to an ambient temperature of 25°C. Terms of warranty at https://www.gewiss.com/it/en/company/landingpage/led-warranty. - 1 of 2



STANDARDS/APPROVALS



Product Data Sheet GWR5214M30K

קו המוצרים ROAD [5]ן