GEWi55

Product Data Sheet **GWR5214V**

קו המוצרים ROAD [5]

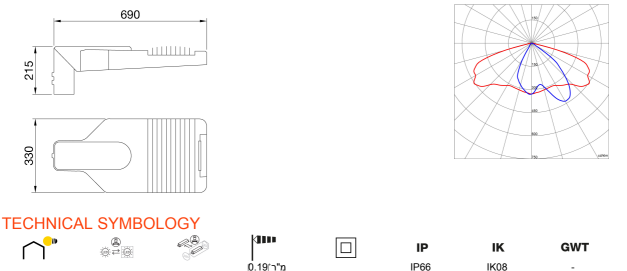
EN AB תאורת רחוב לד בעוצמה גבוהה עם כיסוי, מסגרת וחיבור לעמוד מאלומיניום יצוק בתבנית עם תכולת נחושת נמוכה 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5.5 עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע -מפסק בטיחות. מסגרת כבל 5.13PG. כניסת כבל דרך .(מ"מ 4 עובי)קדמית משולבת. הסגירה עשויה מזכוכית שטוחה מחוסמת מתכתית. הגנה מפני נחשולי מתח במצב PC עם ליבה מתכתית. מערכת אופטיקה (PCB) לוח מעגלים מודפס PA6.6+FV. ב אבל עם הפחתה של זרם האספקה, כפי שמותווה בחוברת ההוראות C50° שמיש עד לטמפרטורת סביבה של kV10. רגיל עד.



מידע כללי הלרחוב ולחניה הקשר	-	תכונות אופטיקה ותאורה	
		אופטי	רחב
			G*4 - ULOR = 0
		דירוג סנוור אחיד לומו	G 4 - DLOR = 0 19700
יישום	חיצוני	יומן (לומן) תפוקה	19700
ם כעת (Datamatrix)קוד דיגיטלי ייחודי	לע ביוג	יעלות <i>(י</i> ומן) ונפאור (יומן) איז	133
ם נעונ (האומוומנווג)	יאיויינ	ער וונ. (ואט/לומן)	155
רפיט צבע	אפור גו	צבע	4000 K
		טמפרטורה	1000 11
סוג מקור אור	לד	אינדקס רינדור צבע	70>CRI
נאר ביו אינער 148 W (@ 1A	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5°
המערכת			
משך חיי לד L90B10(Tq25°C)>115.000h; L90 (Tq40°C)=115.		סיווג סיכון פוטו-ביולוגי	RG0'
(ק"ג)משקל	8.4	סטנדרט	EN 60598-2-3, EN 60598-1 IEC/TR 62778
	שנים ו	תכונות חשמליות ותאורה	
טמפרטורת אחסון	-	אספקה מתח	220-240 V
ד-25 +4 β25 +4	40 °C	נקוב תדר(Hz)	50 / 60
חומרים	-	שיעור כשל של דרייבר	F10 = 100.000h Tg25°C/50.000h Tg40°C
יניום יצוק גוף	- אלומי	דרייבר	כלול
4 זכוכית מחוסמת שטוחה בעובי סיכוך	4 מ"מ	הגנה מפני מתח יתר	DM 10KV / CM 10KV
כסף PVD מחזיר אור מאלומיניום PVD מחזיר אור מאלומיניום	בצבע	מערכת בקרה	DALI - 5 STEP
י ן נגד התיישנות אטם	סיליקון	התקנה ותחזוקה	_
דמית משולבת קרס נעילה	ידית קו	התקנה והרכבה	תפס גישה – ראש מוד
אל-חלד בורג חיצוני	פלדת א	הטייה	ראש עמוד - 10°β ÷ β+10° + ראש עמוד - 10°β ÷ β+10°β ÷ β+ 20°
גבקה צבע	ציפוי א	חיווט	מפסק מבודד
תקנים ואישורים	-	קיבוע	תפס גישה – ראש מוד
יווג סיווג	-	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 זמי	קופסת דרייבר	מובנה
IPEA .	-	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	מ"ר '0.19]
class	Ш		
IP	IP66		-
דרגה			
זעזוע התנגדות	IK08		-
בדיקת חוט להט	-		-

DIMENSIONAL

PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



Data, measures, designs and pictures are for information purpose only, last update 16/05/2024. 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 GWR5214V קו המוצרים ROAD [5]