קו המוצרים ROAD [5]

Product Data Sheet

GWR5216M30K

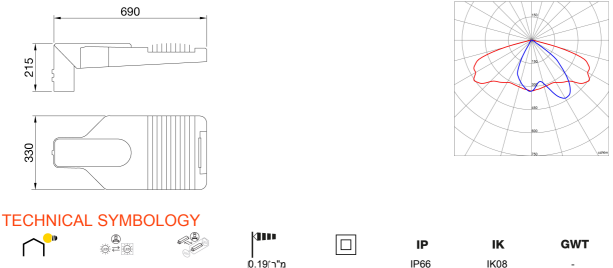
דאורת רחוב לד בעוצמה גבוהה עם כיסוי, מסגרת וחיבור לעמוד מאלומיניום יצוק בתבנית עם תכולת נחושת נמוכה EN AB מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, 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

러노까르르

מידע כללי	- תאורה לרחוב ולחניה	תכונות אופטיקה ותאורה	-
הקשר		אופטי	רחב G*4 - ULOR = 0
גוף תאורה	ציוד לד העריים לד	דירוג סנוור אחיד	
יישום קוד דיגיטלי ייחודי סקוד דיגיטלי ייחודי (Datamatrix)	חיצוני	לומן	22400
	לע בעם בעם	לומן) תפוקה יעילות	120
	לא קיים כעת	עיז וונ. (ואט/לומן)	120
צבע	אפור גרפיט	צבע	3000 K
		צבע טמפרטורה	3000 N
סוג מקור אור	לד	אינדקס רינדור צבע	70>CRI
הספק	186 W @ 0,85A	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5
המערכת		סט וניוון טי וווטמור בבע	
משך חיי לד	L90B10(Tq25°C)>115.000h; L90B10 (Tq40°C)=115.000h	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי	[RG0]
(ק"ג)משקל	9.1	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 Tg25°C/50.000h Tg40°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	1-10V ניתן לעמעום
אטם	סיליקון נגד התיישנות	התקנה ותחזוקה	
קרס נעילה	ידית קדמית משולבת	התקנה והרכבה	תפס גישה – ראש מוד
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	הטייה	ל † † 10° ∔ ראש עמוד - 10° + † 20° ∦ תושבת צד 20°
צבע	ציפוי אבקה	חיווט	פב 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			-
IP	IP66		-
דרגה			
זעזוע התנגדות	IK08		-
בדיקת חוט להט	-		-

## DIMENSIONAL

## 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 GWR5216M30K

קו המוצרים ROAD [5]ן