

Product Data Sheet

GWR5672

קו המוצרים ROAD [5][†]

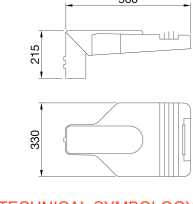


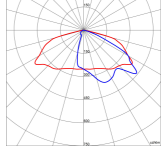
EN AB תאורת רחוב לד בעוצמה גבוהה עם כיסוי, מסגרת וחיבור לעמוד מאלומיניום יצוק בתבנית עם תכולת נחושת נמוכה ad100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. "עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 5.13PG. מערכת פתיחה וסגירה עשויה מזכוכית שטוחה מחוסמת במפסק בטיחות. מסגרת כבל 5.13PG. 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. אבל עם הפחתה של זרם האספקה, כפי שמותווה בחוברת ההוראות c50° שמיש עד לטמפרטורת סביבה של kV10.

מידע כללי	-	תכונות אופטיקה ותאורה	-
הקשר	תאורה לרחוב ולחניה	אופטי	HUGE
גוף תאורה	ציוד לדRoad	דירוג סנוור אחיד	G*4 - ULOR = 0
יישום	חיצוני	לומן	6900
		(לומן) תפוקה	
קוד דיגיטלי ייחודי(Datamatrix)	לא קיים כעת	יעילות	135
		(ואט/לומן)	
צבע	אפור גרפיט	צבע	4000 K
		טמפרטורה	
סוג מקור אור	t	אינדקס רינדור צבע	70>CRI
הספק	51 W @ 0,7A	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5°
המערכת			
משך חיי לד	L90B10(Tq25°C)>115.000h; L90B10 (Tq50°C)=115.000h	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי	RG0°
(ק"ג)משקל	6.6	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 +50 °C	נקוב תדר (Hz)	50 / 60
חומרים	<u>-</u>	שיעור כשל של דרייבר	F10=100.000h Tq25°C/75.000h Tq50°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	עצמאי
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° † †20° תושבת צד †10° † †20° הושבת צד †20° 20°
צבע	ציפוי אבקה	חיווט	מפסק מבודד
תקנים ואישורים	-	קיבוע	תפס גישה – ראש מוד
סיווג	-	אפשרות החלפה של מקור אור	על-ידי איש מקצוע
אביזר עם מופחת	-	אפשרות החלפת גיר בקרה	על-ידי איש מקצוע
טמפרטורת פני שטח		•	<u>'</u>
אישור DIN 18032-3	לא זמין	קופסת דרייבר	מובנה
IPEA	· -	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	מ"ר 1/0.15
class			-
IP .	IP66		-
דרגה			
זעזוע התנגדות	IK08		-
בדיקת חוט להט	-		-

DIMENSIONAL

. 560





PHOTOMETRIC DISTRIBUTION













IP

IK IK08

GWT



Product Data Sheet GWR5672

קו המוצרים ROAD [5]^{*}

STANDARDS/APPROVALS

