

Product Data Sheet GWR5774B30K

קו המוצרים ROAD [5][†]



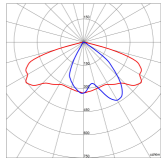
EN AB תאורת רחוב לד בעוצמה גבוהה עם כיסוי, מסגרת וחיבור לעמוד מאלומיניום יצוק בתבנית עם תכולת נחושת נמוכה EN AB 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. "עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 5.13PG. מערכת פתיחה. מסגרת כבל 5.13PG. כניסת כבל דרך .(מ"מ 4 עובי)קדמית משולבת. 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	רחב
גוף תאורה	ציוד לדRoad	דירוג סנוור אחיד	G*4 - ULOR = 0
יישום	חיצוני	לומן	12700
		(לומן) תפוקה	
קוד דיגיטלי ייחודי(Datamatrix)	לא קיים כעת	יעילות (ואט/לומן)	125
צבע	אפור גרפיט	צבע	3000 K
		טמפרטורה	
סוג מקור אור	לד	אינדקס רינדור צבע	70>CRI
הספק	102 W @ 0,7A	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5 [†]
המערכת		<u>"</u>	
משך חיי לד	L90B10(Tq25°C)>115.000h; L90B10 (Tq50°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 +50 °C	אנקוב תדר (Hz)	50 / 60
חומרים	<u>-</u>	שיעור כשל של דרייבר	F10 = 100.000h Tg25°C/50.000h Tg50°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	הספק כפול עם למידה עצמית
אטם	סיליקון נגד התיישנות	התקנה ותחזוקה 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° 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		,	
אישורDIN 18032-3	לא זמין	קופסת דרייבר	מובנה
IPEA	-	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	מ"ר†0.19ן
class		·	-
IP	IP66		-
דרגה			
זעזוע התנגדות	IK08		-
בדיקת חוט להט	-		-

DIMENSIONAL

690

PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY











IP IP66 IK IK08

GWT

Data, measures, designs and pictures are for information purpose only, last update 11/05/2024. 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



Product Data Sheet GWR5774B30K

קו המוצרים ROAD [5]וֹ

STANDARDS/APPROVALS

