# **GEWiss**

## Product Data Sheet GWR5251D

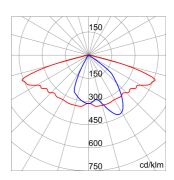
קו המוצרים ROAD [5]

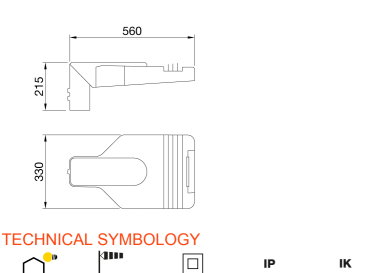
דאורת רחוב לד בעוצמה גבוהה עם כיסוי, מסגרת וחיבור לעמוד מאלומיניום יצוק בתבנית עם תכולת נחושת נמוכה EN AB מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט,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



מידע כללי	-	תכונות אופטיקה ותאורה	-
הקשר	תאורה לרחוב ולחניה	אופטי	רחב
גוף תאורה	Road ציוד לד	דירוג סנוור אחיד	G*3 - ULOR = 0
יישום	חיצוני	לומו	2400
		, לומן) תפוקה)	
קוד דיגיטלי ייחודי)	לא קיים כעת	יעילות	120
	· .	(ואט/לומן)	
צבע	אפור גרפיט	צבע	4000 K
		טמפרטורה	
סוג מקור אור	לד - לא ניתן להחלפה	אינדקס רינדור צבע	70>CRI
הספק	20 W @ 0.5A	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	6.4	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	ŕ25 +50 °C	נקוב תדר(Hz)	50 / 60
חומרים		שיעור כשל של דרייבר	F10=100.000h Tg25°C/75.000h 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	מחזיר אור מפוליקרבונט מתכתי	מערכת בקרה	DALI
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 תושבת צדβ10° ÷ β+10°) ÷ β+10°β ÷ β+ 20°
צבע	ציפוי אבקה	חיווט	20 מפסק מבודד
תקנים ואישורים		קיבוע	מפסון מבחיד תפס גישה – ראש מוד
	-	אפשרות החלפה של מקור אור	לא זמין
אביזר עם מופחת	-	אפשרות החלפת גיר בקרה	לא זמין
טמפרטורת פני שטח			1
אישור DIN 18032-3	-	קופסת דרייבר	מובנה
IPEA	-	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	מ"ר 10.15
class	1		
IP	IP66		-
דרגה			
זעזוע התנגדות	IK08		_
בדיקת חוט להט	-		<u> </u>

#### DIMENSIONAL





### 0.15 מ"ר 10.15 IP66 IK08 -Data, measures, designs and pictures are for information purpose only, last update 21/05/2024. They can be changed at any moment, therefore it is always ecom

Data, measures, designs and pictures are for information purpose only, last update 21/05/2024. 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

GWT

#### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



STANDARDS/APPROVALS



Product Data Sheet GWR5251D קו המוצרים ROAD [5]

Data, measures, designs and pictures are for information purpose only, last update 21/05/2024. 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. - 2 of 2