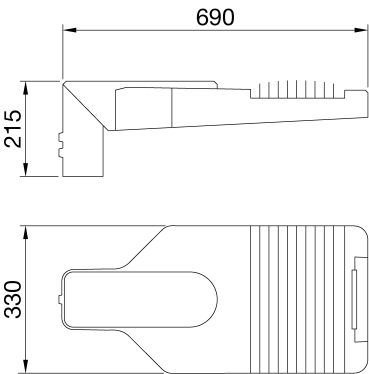




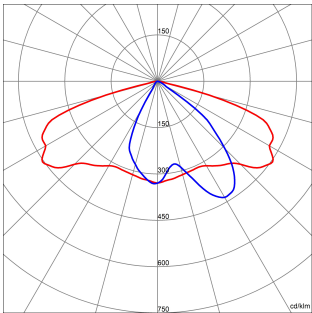
EN AB תאורת רחוב לד בעוצמה גבוהה עם כיסוי, מסגרת וחיבור לעמוד מאלומיניום יצוק בתבנית עם תכולת נחושת נמוכה מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5° עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונן שיפוע, 46100, ממשק בטיחות. מסגרת כבל 5.13PG. כניסת כבל דרך (מ"מ 4 עובי) קדמית משולבת. הסגירה עשויה 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 שמתווה בחוברת ההוראות C50° שמש עד לטמפרטורת סביבה של kV10 רגיל עד

מידע כללי	תכונות אופטיקה ותאורה	
הקשר	אופטי	רחב
גוף תאורה	דירוג סנוור אחיד	G*4 - ULOR = 0
יישום	לומן (לומן) תפוקה	21900
(Datamatrix) קוד דיגיטלי ייחודי	יעילות (ואט/לומן)	143
צבע	צבע טמפרטורה	4000 K
סוג מקור אור	אינדקס רינדור צבע	70>CRI
הספק	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5
המערכת	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי	RG0
משך חי' לד	L90B10(Tq25°C)>115.000h; L90B10(Tq50°C)=115.000h	EN 60598-2-3, EN 60598-1 IEC/TR 62778
(ק"ג)משקל	9.1	סטנדרט
אחריות	שנים 5	תכונות חשמליות ותאורה
טמפרטורת אחסון	-	אספקה מתח
טמפרטורת עבודה	±25 +50 °C	220-240 V
חומרים	-	50 / 60
גוף	- אלומיניום יצוק	שיעור כשל של דרייבר
סוג סינור	מ"מ 4 זכוכית מחוסמת שטוחה בעובי	F10 = 100.000h Tq25°C/50.000h Tq50°C
אופטיקה	בצבע כסף PVD מחזיר אור מאלומיניום	כלול
אטם	סיליקון נגד התיישנות	DM 10KV / CM 10KV
קריס נעילה	ידית קדמית משולבת	הגנה מפני מתח יתר
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	מערכת בקרה
צבע	ציפוי אבקה	התקנה ותחזוקה
תקנים ואישורים	-	התקנה והרכבה
סיווג	-	הטייה
אביזר עם מופחת	-	חיווט
טמפרטורת פני שטח	-	קיבוע
DIN 18032-3 אישור	-	אפשרות החלפה של מקור אור
IPEA	לא זמין	אפשרות החלפת גיר בקרה
class בידוד	-	קופסת דרייבר
IP	IP66	שטח פנים מרבי החשוף לרוח
דרגה	-	מובנה
זעזוע התנגדות	IK08	מ"ר 0.19
בדיקת חוט להט	-	-

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP66

IK

IK08

GWT

-



Product Data Sheet

GWR5276B

קו המוצרים ROAD [5]

STANDARDS/APPROVALS

