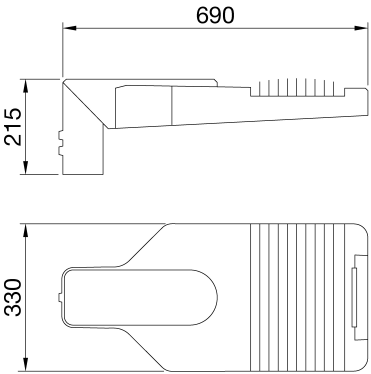




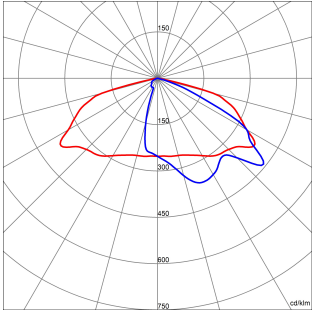
EN AB תאורת רחוב לד בעוצמה גבוהה עם כיסוי, מסגרת וחיבור לעמוד מאלומיניום יצוק בתבנית עם תכולת נחושת נמוכה מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5° עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 46100, -מפסק בטיחות. מסגרת כבל 5.13PG. כניסת כבל דרך (מ"מ 4 עובי) קדמית משולבת. הסגירה עשויה 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	תאורה לרחוב ולחניה	אופטי	HUGE
גוף תאורה	Road ציוד לד	דירוג סנוור אחיד	G*4 - ULOR = 0
יישום	חיצוני	לומן (לומן) תפוקה	14800
יחיד (Datamatrix) קוד דיגיטלי ייחודי	לא קיים כעת	יעילות (ואט/לומן)	113
צבע	אפור גרפיט	צבע טמפרטורה	3000 K
סוג מקור אור	לד	אינדקס רינדור צבע	70>CRI
הספק	131 W @ 0,7A	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	סטנדרט	EN 60598-2-3, EN 60598-1 IEC/TR 62778
(ק"ג)משקל	8.4	תכונות חשמליות ותאורה	-
אחריות	שנים 5	אספקה מתח	220-240 V
טמפרטורת אחסון	-	נדר (Hz)	50 / 60
טמפרטורת עבודה	±25 +50 °C	שיעור כשל של דרייבר	F10 = 100.000h Tq25°C/50.000h Tq50°C
חומרים	-	דרייבר	כלול
גוף	אלומיניום יצוק	הגנה מפני מתח יתר	DM 10KV / CM 10KV
סוג סינור	מ"מ 4 זכוכית מחוסמת שטוחה בעובי	מערכת בקרה	עצמאי
אופטיקה	בצבע כסף PVD מחזיר אור מאלומיניום	התקנה ותחזוקה	-
אטם	סיליקון נגד התיישנות	התקנה והרכבה	תפס גישה – ראש מוד
קרב נעילה	ידית קדמית משולבת	הטייה	±10° ראש עמוד - ±10° ±20° תושבת צד 20°
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	חיווט	מפסק מבודד
צבע	ציפוי אבקה	קיבוע	תפס גישה – ראש מוד
תקנים ואישורים	-	אפשרות החלפה של מקור אור	על-ידי איש מקצוע
סיווג	-	אפשרות החלפת גיר בקרה	על-ידי איש מקצוע
אביזר עם מופחת	-	קופסת דרייבר	מובנה
טמפרטורת פני שטח	-	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	מ"ר 0.19
DIN 18032-3 אישור	לא זמין	-	-
IPEA	-	-	-
class בידוד	II	-	-
IP	IP66	-	-
דרגה	-	-	-
זעזוע התנגדות	IK08	-	-
בדיקת חוט להט	-	-	-

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP66

IK

IK08

GWT

-



Product Data Sheet

GWR517430K

קו המוצרים ROAD [5]

STANDARDS/APPROVALS

