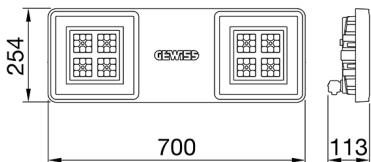




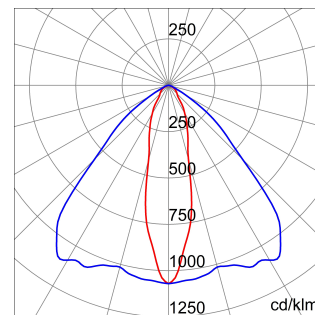
היא סדרה של גופי תאורה לד לשימוש בפנים, המתאימים לתאורה תעשייתית ולתאורת מתקני ספורט. זמינה [4] Smart הגוף M1, M2 ו- M4: משולב חירום. שלושה גדלים זמינים DALI ו- (תפוקת לומן גבוהה) HLO, (יעילות גבוהה) HE בגרסאות עם מכשיר אורור ונוגד עיבוי, מכשיר לפיזור חום מסגסוגת (7035RAL) עשוי מניילון "נטול הלוגן" בתוספת סיבי זכוכית אפורה ומחזיר אור ARRAY הוא מצויד במערכת אופטית כפולה הכוללת מחזיר אור מתכתי עם אופטיקת 44300EN AB אלומיניום 90°, 60°, 30°: עם יעילות גבוהה, מה שמאפשר מגוון רחב של אפשרויות הפצת אור, UV- מיוצבות PMMA מתכתי עם עדשות אסימטריות ואליפטיות. הגרסה עם חיווט מעבר כוללת רכיבי חיבור מכניים וחשמליים מחוטים מראש. ניתן להתקין בתלייה, על קיר וסתי 80>CRI אינדקס רינדור צבע, (K3000, K4000, K5700) וכדקור. המכשיר זמין עם שלושה סוגי טמפרטורת צבע (DALI "כיוון" או/הפעלה") אפשרויות ספק כוח

מידע כללי	תכונות אופטיקה ותאורה	אלופטי
הקשר	תאורה לתעשייה ולמתקני ספורט	אופטי
גוף תאורה	מחזיר אור תעשייתי לד	דירוג סנור אחד
יישום	פנימי	לומן (לומן) תפוקה
ייחודי (Datamatrix) קוד דיגיטלי ייחודי	Datamatrix	14200
צבע	RAL 7035 אפור	יעילות (ואט/לומן) וצבע
סוג מקור אור	לד	4000 K
מערכת הספק	95 W	טמפרטורה
משך חי' לד	L90B10(Tq25°C)>150.000h; L90B10(Tq50°C)=100.000h	אינדקס רינדור צבע
ק"ג(משקל)	6.5	80>CRI SDCM = 3
אחריות	5 שנים	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי
טמפרטורת אחסון	f40 +70 °C	סגירת
טמפרטורת עבודה	f30°C ÷ +50 °C	EN 60598-1-60598 ; EN 2-1 ; EN 60598-2-24
חומרים	-	תכונות חשמליות ותאורה
גוף	"משורייין בפברגלס, "נטול הלוגן PA6"	אספקה מתח
סוג סיכור	מ"מ 4 זכוכית מחוסמת בעובי	220-240 V
אופטיקה	PMMA מתכתי ועדשות PC מחזיר אור	50/60 Hz
אטם	סיליקון נגד התיישנות	כלול
קרב נעילה	-	F10=70.000h Tq25°C/35.000h Tq50°C
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	DM 6kV / CM 6kV
צבע	RAL 7035 אפור	כבו/פועל
תקנים ואישורים	-	-
סיווג	-	תקרה - התקנה על הקיר - תלייה
אביזר עם מופחת טמפרטורת פני שטח	כן	עם אביזר תפס
אישור DIN 18032-3	Available (under certain installation conditions)	עם GW מחבר מוגן מים לחיבור
IPEA	-	-
class בידוד	I	על-ידי איש מקצוע
IP	IP66	על-ידי איש מקצוע
דרגה	-	מובנה
זעזוע התנגדות	IK08	שטח פנים מרבי החשוף לרוח
בדיקת חוט להט	850 °C	184.0 מ"ר

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



184.0 מ"ר



IP

IP66

IK

IK08

GWT

850 °C



Product Data Sheet
GWS4220AQ840

SMART [4]*

STANDARDS/APPROVALS

