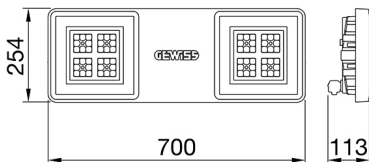


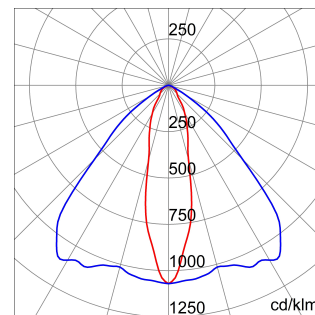
Smart [4] זמינה. היא סדרה של גופי תאורה לד לשימוש בפנים, המתאימים לתאורה תעשייתית ולתאורת מתקני ספורט. זמינה HE בגרסאות הגוף M1, M2 ו-M4. משולב חירום. שלושה גדלים זמינים DALI ו- (תפוקת לומן גבוהה) HLO, (יעילות גבוהה) HE בגרסאות עם מכשיר אורור ונוגד עיבוי, מכשיר לפיזור חום מסוג (7035RAL) עשוי מניילון "נטול הלוג" 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 כיבוי" או/הפעלה") אפשרויות ספק כוח

מידע כללי	תכונות אופטיקה ותאורה	אליפטי
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	149
צבע	RAL 7035 אפור	4000 K
סוג מקור אור	לד	80>CRI
מערכת הספק	95 W	SDCM = 3
משך חי' לד	L90B10(Tq25°C)>150.000h; L90B10(Tq50°C)=100.000h	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי
(ק"ג)משקל	6.5	EN 60598-1-60598 ; EN 2-1 ; EN 60598-2-24
אחריות	5 שנים	תכונות חשמליות ותאורה
טמפרטורת אחסון	±40 +70 °C	אספקה מתח
טמפרטורת עבודה	±30°C ÷ +50 °C	220-240 V
חומרים	-	50/60 Hz
גוף	"משורייין בפיברגלס, "נטול הלוג" PA6	כלול
סוג סינר	מ"מ 4 זכוכית מחוסמת בעובי	F10=70.000h Tq25°C/35.000h Tq50°C
אופטיקה	PMMA מתכתי ועדשות PC מחזיר אור	DM 6kV / CM 6kV
אטם	סיליקון נגד התיישנות	כבו/פועל
קרב נעילה	-	תקנה - התקנה על הקיר - תלייה
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	עם אביזר תפס
צבע	RAL 7035 אפור	עם מחבר מוגן מים לחיבור
תקנים ואישורים	-	-
סיווג	-	על-ידי איש מקצוע
אביזר עם מופחת טמפרטורת פני שטח	כן	על-ידי איש מקצוע
DIN 18032-3 אישור	Available (under certain installation conditions)	מובנה
IPEA	-	שטח פנים מרבי החשוף לרוח
class בידוד	I	184.0 מ"ר
IP	IP66	-
דרגה	-	-
זעזוע התנגדות	IK08	-
בדיקת חוט להט	850 °C	-

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION





Product Data Sheet

GWS4222AQ840

SMART [4]*

TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP66

IK
IK08

GWT
850 °C

STANDARDS/APPROVALS

