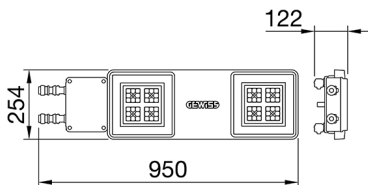




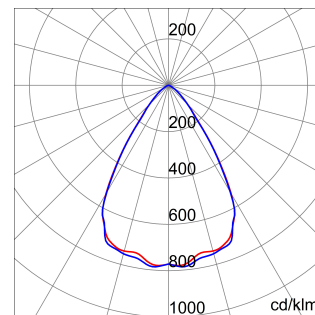
Smart [4] זמינה. היא סדרה של גופי תאורה לד לשימוש בפנים, המתאימים לתאורה תעשייתית ולתאורת מתקני ספורט. זמינה (ייעילות גבוהה) HE בגרסאות הגוף M1, M2 ו- M4. משולב חירום. שלושה גדלים זמינים DALI ו- (תפוקת לומן גבוהה) HLO, (ייעילות גבוהה) HE בגרסאות עם מכשיר אוורור ונוגד עיבוי, מכשיר לפיזור חום מסוג (7035RAL) 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 ושת 80>CRI אינדקס רינדור צבע, (K3000, K4000, K5700) וכדקור. המכשיר זמין עם שלושה סוגי טמפרטורת צבע (כיבוי" או/הפעלה") אפשרויות ספק כוח

מידע כללי	תכונות אופטיקה ותאורה	
הקשר	תאורה לתעשייה ולמתקני ספורט	60°
גוף תאורה	מחזיר אור תעשייתי לד	UGR ≤ 22
יישום	פנימי	15400 (950 חירום)
ייחודי (Datamatrix) קוד דיגיטלי	Datamatrix	יעילות (lm)
צבע	RAL 7035 אפור	(ואט/לומן)
סוג מקור אור	לד	צבע
הספק	95 W (+5W (חירום	טמפרטורה
המערכת		אינדקס רינדור צבע
משך חי"ל	L90B10(Tq25°C)>150.000h; L90B10(Tq40°C)=140.000h	סטיית תקן של התאמת צבע
ק"ג(משקל)	8	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי
אחריות	5 שנים	טנגרט
טמפרטורת אחסון	±40 +70 °C	EN 60598-2-22 ; EN 60598-1 ; EN 60598-2-24
טמפרטורת עבודה	0 ± +40 °C	תכונות חשמליות ותאורה
חומרים	-	אספקה מתח
גוף	"משורייין בפירגלס", "נטול הלוגן" PA6	220-240 V
סוג סיכור	מ"מ 4 זכוכית מחוסמת בעובי	50/60 Hz
אופטיקה	PMMA מתכתי ועדשות PC מחזיר אור	כלול
אטם	סיליקון נגד התיישנות	F10=100.000h Tq25°C/50.000h Tq40°C
קריס נעילה	-	DM 6kV / CM 10kV
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	(בחירום 3H) 1 X DALI DT6 + 1 X DALI DT1
צבע	RAL 7035 אפור	התקנה ותחזוקה
תקנים ואישורים	-	התקנה והרכבה
סיווג	-	הטייה
אביזר עם מופחת	כן	חיווט
טמפרטורת פני שטח	-	קביוע
DIN 18032-3 אישור	Available (under certain installation conditions)	אפשרות החלפה של מקור אור
IPEA	-	אפשרות החלפת גיר בקרה
class בידוד	I	קופסת דרייבר
IP	IP65	שטח פנים מרבי החשוף לרוח
דרגה	-	220.0 מ"ר
זעזוע התנגדות	IK08	-
בדיקת חוט להט	850 °C	-

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION





Product Data Sheet
GWS4224AH840

SMART [4]*

TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP65

IK
IK08

GWT
850 °C

STANDARDS/APPROVALS

