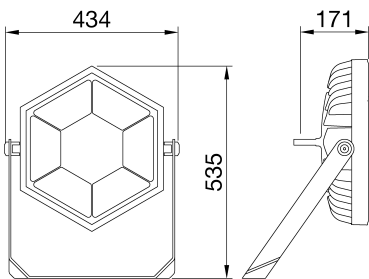


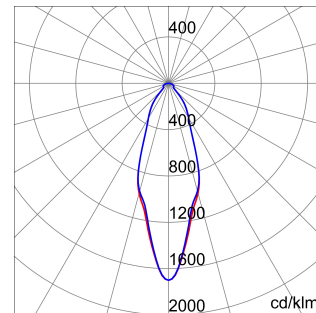
עם ציפוי אבקת פוליאסטר. תאורה נכונה מסופקת באמצעות 46100 EN AB התקן תאורה תעשייתית מאלומיניום יצוק בתבנית מ"מ. 4 מערכת אופטית המורכבת משלוש גרסאות שונות של עדשות ואטומה בזכוכית מחוסמת שקופה במיוחד בעובי מ"מ"ר וברגים חיצוניים מפלדת אל-חלד. 5.1 מחבר מוגן מים לכבלים בשטח Goretex סיליקון, מכשיר אורורר ונגד-עיבוי מ מערכת משולבת לקיבוע בתלייה הודות לטבעת המובנית ישירות בגוף האלומיניום היצוק. מבנה האלומיניום היצוק מבטיח תנאי ESALITE - הודות לבדיקות ספציפיות לגדלים תרמיים. פיזור החום הנכון ב 50Ta° - וגם ב 25Ta° ביצועים אופטימליים ב מובטח הודות לצלעות הקירור הפסיביות המיוחדות, בעלות תכולת נחשת נמוכה במיוחד, שמציעות ביצועים כמו תמיים ואיכותיים גבוהים

מידע כללי	-	תכונות אופטיקה ותאורה	-
הקשר	תעשייה, לוגיסטיקה, חזית, ספורט	אופטי	30° צר
גוף תאורה	גוף תאורה לד עם עוצמת לומן גבוהה ובינונית	דירוג סנזור אחיד	UGR ≤ 25
יישום	חוץ/ פנים	לומן	15500
ייחודי (Datamatrix) קוד דיגיטלי	Datamatrix	(לומן) תפוקה	105
צבע	RAL 9006 אפור	יעילות (ואט/לומן)	5700 K
סוג מקור אור	לד	צבע	80 > CRI
מערכת	148 W	טמפרטורה	SDCM = 3
הספק	L90B10 (Tq 25°) 100000 שעות; L90B10 (Tq 50°) 55000 שעות	אינדקס רינדור צבע	-
משך חי' לד	9.5	סטטיית תקן של התאמת צבע	-
ק"ג(משקל)	5 שנים	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי	EN60598-1; EN60598-2-5; IEC 62778; IEC62471
אחריות	5 שנים	טנגרט	-
טמפרטורת אחסון	±25°C ÷ +70°C / HR 10% ÷ 85%	תכונות חשמליות ותאורה	-
טמפרטורת עבודה	±25°C ÷ +40 °C	אספקה מתח	220-240 V
חומרים	-	דרייבר	50/60 Hz
גוף	אלומיניום יצוק	שיעור כשל של דרייבר	כלול
סוג סיכור	מ"מ 4 זכוכית מחוסמת שטוחה	הגנה מפני מתח יתר	F10 = 100.000h Tq25°C/50.000h Tq50°C
אופטיקה	PMMA עדשת	מערכת בקרה	DM 6KV / CM 8KV
אטם	CNC חומר איטום שמונה באמצעות	התקנה ותחזוקה	DALI
קריס נעילה	-	התקנה והרכבה	-
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	הטייה	תושבת
צבע	מצופה באבקת פוליאסטר	חיווט	עם תפס קיבוע מדורג
תקנים ואישורים	-	קיבוע	עם מחבר מוגן מים
סיווג	-	אפשרות החלפה של מקור אור	-
אביזר עם מופחת	-	אפשרות החלפת גיר בקרה	לא ניתן להחלפה על-ידי איש מקצוע
טמפרטורת פני שטח	-	קופסת דרייבר	מובנה
DIN 18032-3 אישור	לא זמין	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	מ"ר 13.0
IPEA	-	-	-
class בידוד	I	-	-
IP	IP66	-	-
דרגה	-	-	-
זעזוע התנגדות	IK08	-	-
בדיקת חוט להט	-	-	-

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



מ"ר 13.0



IP

IP66

IK

IK08

GWT

-



Product Data Sheet
GWS6442GD57K

ESALITE FL

STANDARDS/APPROVALS

