

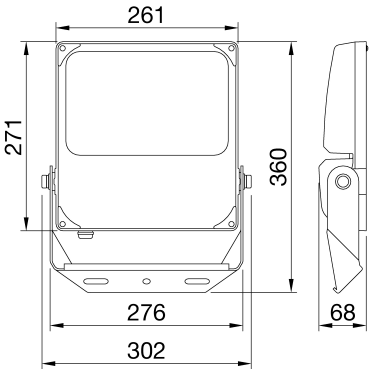


היא תאורת הצפה בלד, הזמינה בגרסאות בעוצמה בינונית וגבוהה ליישומים בפנים ובחוץ במגזר השלישי, בתעשייה ELIA FL - 50 W, 100 W, 150 W ו- 200 W) גדלים שונים וצנדי הספק 4 ובסביבות ספורט, כגון חזיתות, מחסנים, חניונים ומגרשי ספורט. זמין ב- 3,000 K (לבן חמים) אפשרויות טמפרטורת צבע 3: קו המוצרים מאפשר גמישות רבה עם מספר שילובים אפשריים, 4,000 K (כחול/פועל) אפשרויות לספק כוח משולב 2: 80- עם אינדקס רינדור צבע של יותר מ- 5,700 K (לבן ניטרלי) ו- 4,000 K (לבן חמים) ניתן להתקין על התקרה, הקיר או הרצפה באמצעות תפס (ואסימטרי 60°) אפשרויות אופטיות 2- DALI; (שיש להזמין באמצעות אביזר ייעודי "מ"מ 61 בקוטר של עד) הפלדה המתכונן המשולב, עם מד-זווית, או להתקין על עמוד (IP66) הודות לגוף האלומיניום היצוק בתבנית עם ציפוי האבקה השחורה והזכוכית הקדמית, התקן זה קשוח, עמידבנפרד (IK08) - 30°C ל- +50°C) כגון וריאציות בטמפרטורת סביבה (בין) ויכול לעמוד בתנאי סביבה קשים (IK08).

מידע כללי	תכונות אופטיות ותאורה	60°
הקשר	אופטי	
גוף תאורה	דירוג סנור אחיד	ULOR = 0%
יישום	לומן (לומן) תפוקה	20400
קוד דאטמטרי (Datamatrix)	יעילות (ואט/לומן)	136
צבע	צבע טמפרטורה	3000 K
סוג מקור אור	אינדקס רינדור צבע	CRI 80
מערכת הספק	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5°
משך חי' לד (ק"ג)משקל	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי	RG1
	סטנדרט	EN 60598-1; EN 60598-2-5; IEC/TR 62778; EN 62493
אחריות	תכונות חשמליות ותאורה	
טמפרטורת אחסון	אספקה מתח	220-240 V
טמפרטורת עבודה	דרייבר	50/60 Hz
חומרים	שיעור כשל של דרייבר	מובנה
גוף	הגנה מפני מתח יתר	F 10 (Tq=25°C) > 80.000 h
סוג סיכור	מערכת בקרה	DM 4 kV/ CM 4 kV
אופטיקה	התקנה ותחזוקה	כבוי/פועל
אטם	התקנה והרכבה	
קריסטל	הטייה	עמוד תאורת הצפה - תקרה - קיר - קרקע
בורג חיצוני	חיווט	סיבוב על תושבת עם מד-זווית משולב
צבע	קיבוע	עם כבל חשמל
תקנים ואישורים	אפשרות החלפה של מקור אור	דרך תפס משולב
סיווג	אפשרות החלפת גיר בקרה	לא ניתן להחלפה
אביזר עם מופחת	קופסת דרייבר	על-ידי איש מקצוע
טמפרטורת פני שטח	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	מובנה
DIN 18032-3 אישור		07.0 מ"ר
IPEA		מובנה
class בידוד		
IP		
דרגה		
זעזוע התנגדות		
בדיקת חוט להט		

DIMENSIONAL

PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



מ"ר 07.0

IP66

IK08

750 °C



Product Data Sheet  
**GWF1100RH830**

ELIA FL

STANDARDS/APPROVALS

