

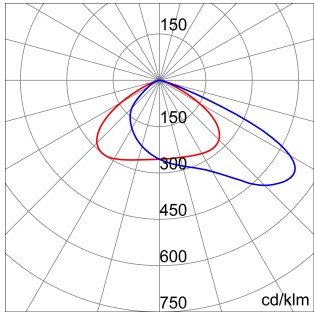
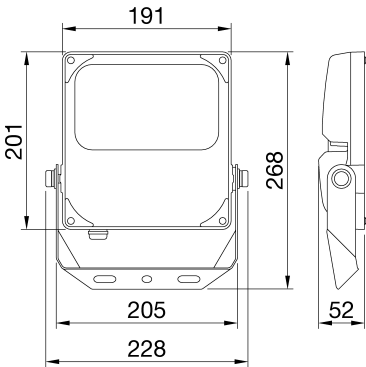


היא תאורת הצפה בלד, הזמינה בגרסאות בעוצמה בינונית וגבוהה ליישומים בפנים ובחוץ במגזר השלישי, בתעשייה ELIA FL - גדלים שונים וצעדי הספק 4 ובסביבות ספורט, כגון חזיתות, מחסנים, חניונים ומגרשי ספורט. זמין ב- (לבן חמים 3,000 K) אפשרויות טמפרטורת צבע 3: קו המוצרים מאפשר גמישות רבה עם מספר שילובים אפשריים, (150 W, 100 W, 50 W ו-200 W) כבוי/פועל) אפשרויות לספק כוח משולב 2: 80- עם אינדקס רינדור צבע של יותר מ (לבן קריר 5,700 K -לבן ניטרלי 4,000 K) את גוף התאורה 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	אסימטרי
הקשר	תעשייה, לוגיסטיקה, חזית, מתקני ספורט ותאורה לאזורים חיצוניים	אופטי
גוף תאורה	גוף תאורה לד עם עוצמת לומן גבוהה ובינונית	ULOR = 0%
יישום	חוץ/ פנים	6400
קוד דיגיטלי ייחודי (Datamatrix)	לא קיים כעת	128
צבע	שחור	5700 K
סוג מקור אור	לד	CRI 80
מערכת הספק	50 W	SDCM = 5°
משך חי' לד (ק"ג)משקל	L80B50 (Tq=25°C) > 75.000 h 1.7	RG1° EN 60598-1; EN 60598-2-5; IEC/TR 62778; EN 62493
אחריות	שנים 5	תכונות חשמליות ותאורה
טמפרטורת אחסון	-40° +80°	אספקה מתח
טמפרטורת עבודה	-30°C ÷ +50 °C	220-240 V
חומרים	-	50/60 Hz
גוף	אלומיניום יצוק	מובנה
סוג סיכור	מ"מ עם לוגו של 4 זכוכית שטח מחוסמת בעובי 1.7	F10 (Tq=25°C) > 80.000 h
אופטיקה	יחידת מחזירור ועדשה ברמת יעילות גבוהה	DM 1KV / CM 2KV
אטם	-	מכונת פועל
קריסטל	-	-
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	עמוד תאורת הצפה - תקרה - קיר - קרקע
צבע	ציפוי אבקה	סיבוב על תושבת עם מד-זווית משולב
תקנים ואישורים	-	עם כבל חשמל
סיווג	-	דרך תפס משולב
אביזר עם מופחת	-	לא ניתן להחלפה
טמפרטורת פני שטח	-	על-ידי איש מקצוע
DIN 18032-3 אישור	לא זמין	מובנה
IPEA	-	2 0,04 m
class בידוד	I	מובנה
IP	IP66	-
דרגה	-	-
זעזוע התנגדות	IK08	-
בדיקת חוט להט	750 °C	-

DIMENSIONAL

PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



2 0,04 m

IP66

IK08

750 °C



Product Data Sheet
GWF1100HC857

ELIA FL

STANDARDS/APPROVALS

