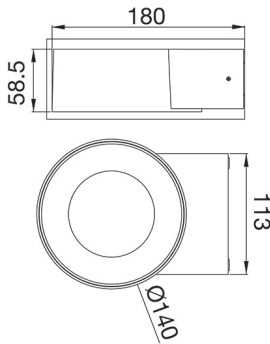




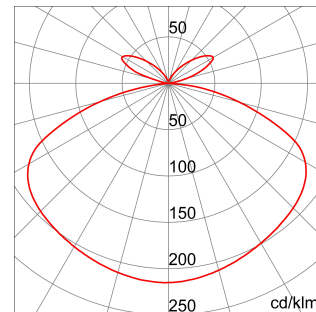
הוא התקן אלגנטי מאלומיניום יצוק בתבנית להתקנה על קיר, אידיאלי לתאורה אדריכלית בפנים ובחוץ כגון: מדרגות, ELIA OL עם מסך אופל (שחור ולבן) מעברים וחזיתות, קל ומהיר להתקנה, עם קו מתאר חלק ומינימליסטי. מעוצב בשני גימורים שונים 3,000K, 4,000 K ו- 5,700 K ליצירת אווירה נוחה, טמפרטורת צבע של (עליון ותחתון) פוליקרבונט לפיזור אור עם פליטה כפולה חזירת מים ואבק עד לדרגת C°20- ל- C°45+, הוא תוכנן לעמוד בטמפרטורות בין 80 ואינדקס רינדור צבע מעל 80 ו- 65IP מאפשר התקנה מהירה הודות לתפס האחורי לקיבוע, ולמהדק ELIA OL, קל משקל וקל לטיפול. 08IK והלם עד לדרגת 65IP לחיבור מהיר הממוקם בגב החיווט החשמלי

מידע כללי	תכונות אופטיקה ותאורה	אופל רחב
הקשר	תאורה אדריכלית חיצונית ופנימית	UGR ≤ 25
גוף תאורה	גוף תאורה לד להדגשה	680
יישום	לומן / חוץ/ פנים	85
ייחודי	לא קיים כעת (Datamatrix) קוד דיגיטלי ייחודי	5700 K
צבע	לבן	CRI 80
סוג מקור אור	לד	SDCM = 5
מערכת הספק	8 W	RG0
משך חי' לד	L80B50 (Tq25°) = 50.000h	EN 60598-1; EN 60598-2-1; IEC/TR 62778; EN 62493
ק"ג משקל	0.5	-
אחריות	5 שנים	100-240 V
טמפרטורת אחסון	-20° +65°	50/60 Hz
טמפרטורת עבודה	-20° +45°	מובנה
חומרים	-	F025 (Tq=25°C) = 50.000 h
גוף	אלומיניום יצוק	DM 0,5KV / CM 1KV
סוג סיכך	פוליקרבונט	כבו/פועל
אופטיקה	מפזר אור פוליקרבונט בעל שתי פליטות	-
אטם	-	התקנה על קיר
קרט נעילה	-	-
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	עם מהדק חיבור
צבע	ציפוי אבקה	דרך מתאם מפלדת אל-חלד
תקנים ואישורים	-	לא ניתן להחלפה
סיווג	-	לא ניתן להחלפה
אביזר עם מופחת	-	מובנה
טמפרטורת פני שטח	-	-
DIN 18032-3 אישור	לא זמין	-
IPEA	B אזורים ירוקים	-
class בידוד	I	-
IP	IP65	-
דרגה	-	-
זעזוע התנגדות	IK08	-
בדיקת חוט להט	750 °C	-

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP65

IK
IK08

GWT
750 °C



Product Data Sheet
GWF2110FR857

תאורת לד לקיר - ELIA OL

STANDARDS/APPROVALS

