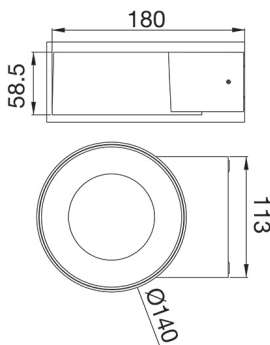


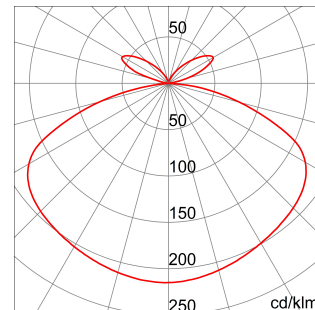
הוא התקן אלגנטי מאלומיניום יצוק בתבנית להתקנה על קיר, אידיאלי לתאורה אדריכלית בפנים ובחוץ כגון: מדרגות, ELIA OL, עם מסך אופל (שחור ולבן) מעברים וחזיתות, קל ומהיר להתקנה, עם קו מתאר חלק ומינימליסטי. מעוצב בשני גימורים שונים 3,000K, 4,000 K ו- 5,700 K ליצירת אווירה נוחה, טמפרטורת צבע של (עליון ותחתון) 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	650
יישום	לומן / חוץ/ פנים	81
ייחודי	לא קיים כעת	4000 K
צבע	שחור	CRI 80
סוג מקור אור	לד	SDCM = 5
מערכת	8 W	RG0
הספק	L80B50 (Tq25°) = 50.000h	EN 60598-1; EN 60598-2-1; IEC/TR 62778; EN 62493
משך חי' לד	0.5	-
ק"ג משקל	5 שנים	100-240 V
אחריות	-20° +65°	50/60 Hz
טמפרטורת אחסון	-20° +45°	מובנה
טמפרטורת עבודה	-	F025 (Tq=25°C) = 50.000 h
חומרים	-	DM 0,5KV / CM 1KV
גוף	אלומיניום יצוק	כבו/פועל
סוג סיכך	פוליקרבונט	-
אופטיקה	מפזר אור פוליקרבונט בעל שתי פליטות	התקנה על קיר
אטם	-	-
קריס נעילה	-	עם מהדק חיבור
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	דרך מתאם מפלדת אל-חלד
צבע	ציפוי אבקה	לא ניתן להחלפה
תקנים ואישורים	-	לא ניתן להחלפה
סיווג	-	מובנה
אביזר עם מופחת	-	-
טמפרטורת פני שטח	-	-
DIN 18032-3	לא זמין	-
IPEA	אזורים ירוקים	-
class	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
GWF2100FR840

תאורת לד לקיר - ELIA OL

STANDARDS/APPROVALS

