

Product Data Sheet GWF1100VC830

ELIA FL

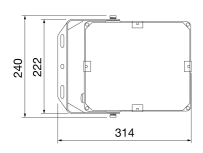


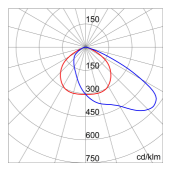
ELIA FL is a LED outdoor floodlight available in low, medium and high power versions for lighting external industrial areas, such as car parks and walkways or driveways. It can be mounted on surfaces, ceilings or on the ground using the adjustable steel bracket supplied with the device, or in the pole head version, courtesy of the dedicated accessory for poles with a diameter of up to 61mm. Crafted from black powder-coated die-cast aluminium, it is available in four sizes and powers, with integrated power supply in the On/Off or DALI options, three types of optic (30°, 60° and asymmetrical) with a colour temperature of 4,000K (neutral white) and a colour rendering index of more than 80. Tough and durable, ELIA FL has been designed to withstand surges of up to 10KV and temperature variations from -30 °C to +50 °C, and offers protection from water and dust penetration of up to level IP66 and from shocks and impacts of up to level IK08. ELIA FL is quick and easy to install thanks to its limited weight and adjustable bracket.

מידע כללי	-	תכונות אופטיקה ותאורה	<u>-</u>
הקשר	תעשייה, לוגיסטיקה, חזית, ספורט	אופטי	אסימטרי
גוף תאורה	גוף תאורה לד עם עוצמת לומן גבוהה ובינונית	דירוג סנוור אחיד	-
יישום	חוץ/ פנים	לומן	24000
		(לומן) תפוקה	
קוד דיגיטלי ייחודי(Datamatrix)	לא קיים כעת	יעילות	130
		(ואט/לומן)	
צבע	שחור	צבע	3000 K
		טמפרטורה	
סוג מקור אור		אינדקס רינדור צבע	CRI 80
מערכת	200 W	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5 [†]
הספק			
משך חיי לד	L80B50 (Tq25°) = 89.000h	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי	RG1 [†]
(ק"ג)משקל	6.3	סטנדרט	-
אחריות	שנים 5	תכונות חשמליות ותאורה	-
טמפרטורת אחסון	-40° +85°	אספקה מתח	100-240 V
טמפרטורת עבודה	-30°C ÷ +50 °C	נקוב תדר(Hz)	50/60 Hz
חומרים	-	דרייבר	כלול
גוף	- אלומיניום יצוק	שיעור כשל של דרייבר	F10 = 80.000h Tq25°C
סוג סיכוך	מ"מ עם לוגו של 4 זכוכית מחוסמת חלקה ושטוחה בעובי Gewiss	הגנה מפני מתח יתר	אוויהגנה מפני מתח יתר †10-6kV
אופטיקה	עם מערכת אופטית ביעילות גבוהה	מערכת בקרה	פועל כבוי
אטם	-	התקנה ותחזוקה	-
קרס נעילה	-	התקנה והרכבה	התקנה על – התקנה על הקיר – עמודי תאורה גבוהים הקרקע
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	הטייה	עם תפס מתכוונן מורכב
צבע	ציפוי אבקה	חיווט	עם כבל חשמל
תקנים ואישורים	-	קיבוע	-
סיווג סיווג	-	אפשרות החלפה של מקור אור	על-ידי איש מקצוע
אביזר עם מופחת	-	אפשרות החלפת גיר בקרה	על-ידי איש מקצוע
טמפרטורת פני שטח		<u>'</u>	<u>'</u>
אישורDIN 18032-3	-	קופסת דרייבר	מובנה
IPEA	-	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	מ"ר 1/0.15
classבידוד			-
IP	IP66		-
דרגה			
זעזוע התנגדות	IK08		_
בדיקת חוט להט	750 °C		-

DIMENSIONAL

PHOTOMETRIC DISTRIBUTION





TECHNICAL SYMBOLOGY











IP

IK IK08

GWT 750 °C



STANDARDS/APPROVALS

UK C€

Product Data Sheet GWF1100VC830