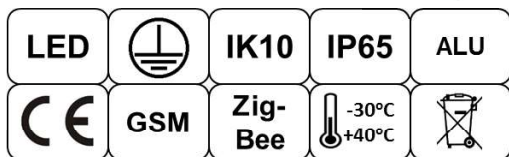


SMARTSTREET

Oprawa uliczna

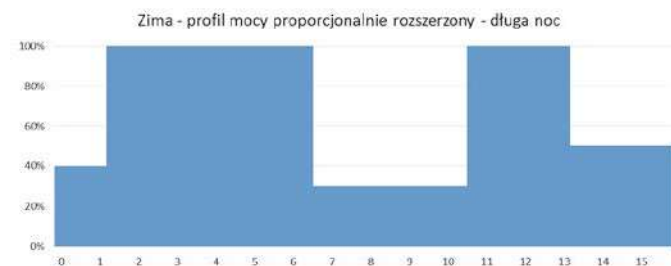
„60”, „120”



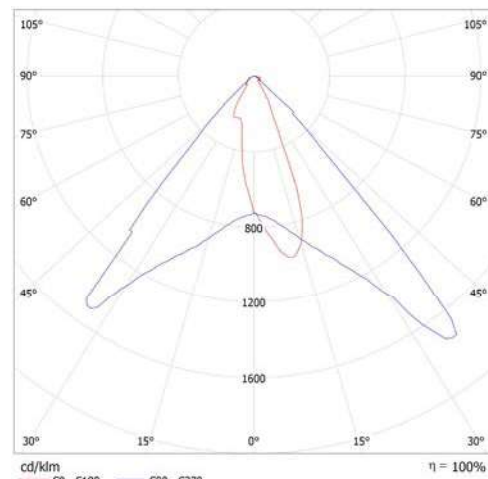
Wytrzymałe hermetyczne oprawy uliczne LED, korpus wykonany ze stopu aluminium w postaci jednorodnego odlewu gwarantującego bezstratne odprowadzanie ciepła z matrycy LED jak i zasilacza. Oprawy mogą być przystosowane do pracy ze zdalną regulacją mocy świecenia via GSM lub ZigBee, lub z zegarem astronomicznym.

Przeznaczone między innymi do oświetlania obszarów zewnętrznych typu parkingi, drogi, składy itp.

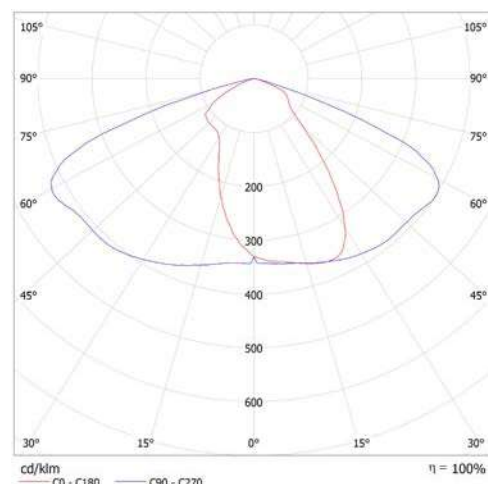
Poniżej przykład działania opraw z profilem adaptacyjnym – system uwzględnia długość nocy i co za tym idzie „nadąża” za porą roku.



Krzywe rozsyłu światła
Dla SL-60-CR



Krzywe rozsyłu światła
Dla SL-120-CR



Model	„60”	„120”
Moc maksymalna dla 230VAC (+/- 10%, 50Hz (+/- 5%))	60W (możliwość nastawy w zakresie 36W - 60W)	120W (możliwość nastawy w zakresie 45W - 120W)
Klasa ochronności		I
Klasa szczelności		IP65
Strumień świetlny dla oprawy	4.775lm	10.494lm
Temperatura barwowa światła		5000K
Wskaźnik oddawania barw		Ra>80
Zakres temperatury pracy		-30°C do +40°C
Źródło LED		CREE XT-E
Regulacja nachylenia dla montażu poziomego		od -100° do +100°
Kolor korpusu,		Szarzielony
Materiał – korpus		Aluminium
Materiał – klosz		Szyba hartowana
Możliwość wersji z regulacją mocy i zegarem astronomicznym	-	✓ (w zależności od wersji)
Możliwość integracji poprzez dedykowane centrum zarządzania	-	✓ (w zależności od wersji)
Możliwość podłączenia komunikacji GSM, ZigBee, RS485 itp.	-	✓ (w zależności od wersji)
Waga oprawy	2,8 kg	6,2 kg
Wymiary [mm]DxSxW	518x228x114	750x322x145