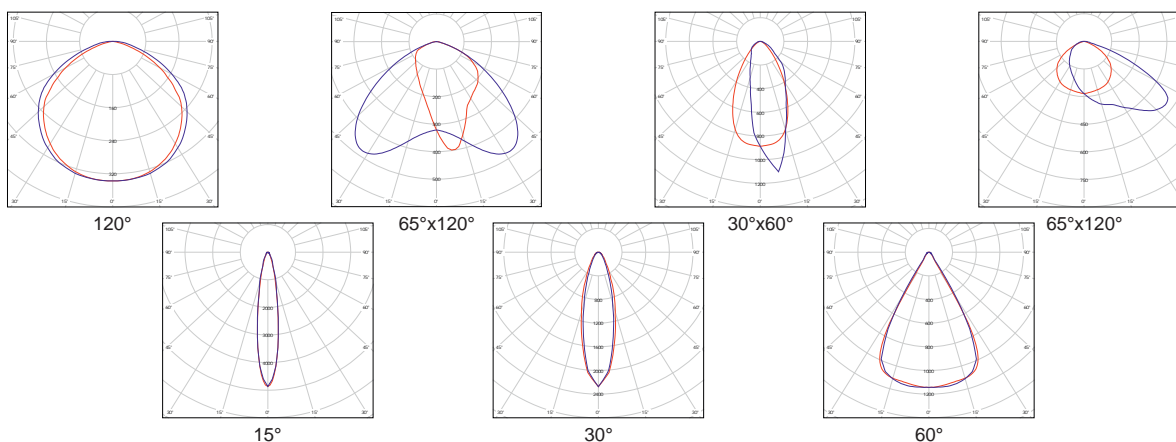




Fotometria/Photometrics



Napięcie zasilania/ Input voltage [V]	Moc/Power [W]	Wydajność LED/ LED Efficiency [lm/W]	Strumień LED/ LED Lum. output [lm]	Sprawność oprawy/ Lum. efficiency	Wsp. oddawania barwy/ Color Index	Temp. barwowa/ Color Temp. [K]	Wymiary WxHxL/ Dimensions WxHxL [mm]	Powierzchnia boczna/ Lateral surface [cm ²]	Waga/ Weight [kg]
AC(85-265)/ (50-60)Hz	50	180	9000	>0,85	>80	3000-5000	63x314x220	~190	~2,6
AC(85-265)/ (50-60)Hz	100	180	18000	>0,85	>80	3000-5000	77x418x300	~300	~3,9
AC(85-265)/ (50-60)Hz	150	180	27000	>0,85	>80	3000-5000	77x451x300	~340	~4,5
AC(85-265)/ (50-60)Hz	200	180	36000	>0,85	>80	3000-5000	87x494x370	~400	~6,3
AC(85-265)/ (50-60)Hz	300	180	54000	>0,85	>80	3000-5000	97x567x440	~540	~9,5

Montaż / Assembly: przykręcany (regulowany kąt), adapter na słup 42/60/76 mm /
rack mounting (adj. angle), 42/60/76 mm pole adapter

Obudowa/Housing: odlew aluminiowy / aluminum casting

Kolor/Color: czarny / black

Optyka/Optics: soczewkowa, szyba hartowana / lens, temp. glass

Zakres temp. pracy/Working temp. range: -30°~+50°

Żywotność LED (Ta=30°C, L70)/LED Lifetime (Ta=30°C, L70): >100 000 h

Systemy sterowania/Control systems: DALI

Klasa ochronności IEC/Protection class IEC: I

Stopień ochrony/Protection Rating: IP 66

Odporność /Mech. impact protection: IK08

Zastosowanie/Application: obiekty sportowe, lotniska, parkingi /
sports objects, airports, parking area

Gwarancja/Warranty: 5 lat / 5 years

