



Stadion PRO 1250W



Stadion PRO 250W



Stadion PRO 500W



Stadion PRO 750W



Stadion PRO 1000W

Opcjonalne akcesoria dodatkowe:



Wskaźnik laserowy

Reflektory stadionowe LED serii STADION PRO wyróżniają się nowoczesnym i innowacyjnym wzornictwem. Są one przeznaczone m.in. do oświetlenia stadionów, hal sportowych oraz innych dużych obiektów zewnętrznych. Oprawy wyposażone są w zasilacz marki INVENTRONICS z możliwością regulacji 1-10V, a jako źródło światła zastosowano diody LED marki SAMSUNG o skuteczności świetlnej 150lm/W.

Obudowa jest wykonana z wysokiej jakości aluminium, co zapewnia doskonałe odprowadzenie ciepła i długą żywotność lamp. Modułowa konstrukcja pozwala na niezależną regulację kąta poszczególnych modułów oraz na wymianę pojedynczych modułów w przypadku awarii.

Oprawy mogą być opcjonalnie wyposażone we wskaźnik laserowy ułatwiający precyzyjne ustawienie kąta świecenia oprawy.

Parametry techniczne

Napięcie (V)	100-277
Częstotliwość (Hz)	50/60
Współczynnik mocy	0,95
Kąt rozsyłu światła	30°, 60°
Współczynnik oddawania barw CRI (Ra)	>70
Stopień ochrony (IP)	IP66
Stopień odporności (IK)	IK08
Temperatura pracy (°C)	-30 do +50
Żywotność (h)	50 000
Diody	SAMSUNG
Materiał	Aluminium + poliwęglan
Certyfikaty	CE, ROHS
Gwarancja	5 lat

Model	Moc* (W)	Temp. barwowa (K)	Strumień świetlny* (lm)	Kąt rozsyłu światła	Wymiary (dł.xszer.xwys.) (mm)	Waga (kg)
STADION-PRO-250W	250	5000K	37500	30°, 60°	483x297x134	6,3
STADION-PRO-500W	500	5000K	75000	30°, 60°	564x510x137	17,9
STADION-PRO-750W	750	5000K	112500	30°, 60°	765x510x136	26
STADION-PRO-1000W	1000	5000K	150000	30°, 60°	965x510x136	32,5
STADION-PRO-1250W	1250	5000K	187500	30°, 60°	1165x510x136	38,5

*W tabeli podano moc znamionową oraz strumień świetlny oprawy. Tolerancja mocy i strumienia świetlnego +/-10%.