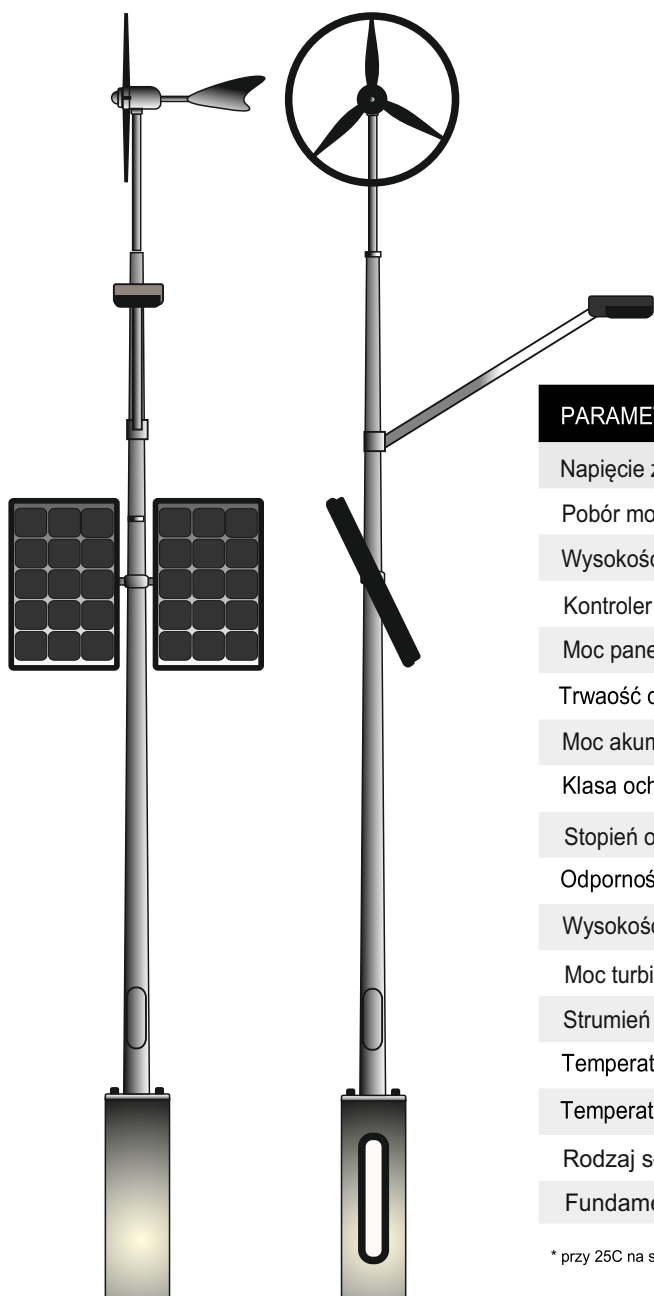


# LAMPA HYBRYDOWA

## MP HYBRYD 30 Wat



PARAMETRY TECHNICZNE	WARTOŚCI
Napięcie zasilania	24/12Volt
Pobór mocy	2 x 15 Watt 140 lm /wat
Wysokości masztu	6,5-7 M
Kontroler ładowania	PWM (Funkcja ściemniania opcja)
Moc paneli PV	190 Watt
Trwałość diod*	80.000h
Moc akumulatorów	200 Ah
Klasa ochronności	I
Stopień ochrony	IP 65
Odporność na uderzenia mechaniczne	IK10
Wysokość zawieszenia oprawy	6 M
Moc turbiny	650 wat
Strumień świetlny źródeł	4200 lm
Temperatura barwowa	6300 K
Temperatura pracy	-30°C ÷ +40°C
Rodzaj słupa	Stalowy (ocynkowany, lub RAL
Fundament	Prefabrykowany 1200 x 200

\* przy 25C na stopce diody – zgodnie z danymi producenta

