

LAMPA HYBRYDOWA LH 20W



Lampa hybrydowa LH 20W jest odpowiednia do oświetlania:

- parkingów, przystanków autobusowych
- osiedli, alei, dróg dojazdowych,
- parków, campingów

Zalety zastosowania lampy hybrydowej:

- prosta i tania instalacja
- instalacja sieci energetycznej nie jest wymagana (brak wykopów na przewody)
- niezależność od dostawców energii elektrycznej
- nowoczesność i niezawodność
- ochrona środowiska przez ograniczenie emisji gazów cieplarnianych przy produkcji energii elektrycznej

Parametry techniczne lampy LH 20W

LH 20W	
Wysokość zawieszenia oprawy	600 cm
Wysokość słupa	800 cm
Materiał słupa lampy	Stal ocynkowana
Wymiary modułu fotowoltaicznego	1479 x 668 x 40 mm
Masa modułu fotowoltaicznego	8 kg
Moc modułu fotowoltaicznego	130 Wp
Napięcie zasilania	12 V
Źródło światła	20 W
Temperatura barwowa źródła światła	5000 – 7000 K (biała)
Luminancja	1800 lm
Natężenie oświetlenia / 6m	Ok. 14 lx
Akumulator żelowy	200 Ah
Okres autonomii systemu przy naładowanym akumulatorze w zimie dla nocy trwającej 17 h	4-5 dni
Turbina wiatrowa o mocy	400 W
Masa turbiny wiatrowej	6 kg



Lampa objęta jest dwuletnią gwarancją.

Istnieje możliwość modyfikacji lampy w zależności od wymagań klienta (zastosowanie źródła światła innej mocy).

Dodatkową opcją jest możliwość zamówienia masztu lampy w kolorze z palety RAL.