

Lampa solarna uliczna NI/sg-320/pro

Kod ElektriKo: 84393



Dane techniczne:

- Maks. dozwolona temp. trzonka (Uwaga) **1140 x 330 x 140 mm**
- Moc **20W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2000 – 2200lm**
- Temperatura barwowa [K] **od 2500 K do 6500 K**
- Wymiary [mm] **13.20 kg**

Jak wybrać wariant Compact Solar PRO?

Compact Solar PRO to kompaktowe lampy solarne LED do prostych zastosowań, w których ważny jest szybki montaż i

zintegrowana konstrukcja. Wariant porównuj według barwy światła, czujnika ruchu, sposobu montażu i oczekiwanego zasięgu.

Do mocniejszych zastosowań drogowych lub parkingowych lepiej porównać modułarne latarnie Solar Basic, Solar Autonomy albo Hybrid Solar, gdzie osobno dobiera się oprawę, panel, akumulator i konstrukcję.

Kompaktowa solarna lampa LED.

Opcje: Barwa światła od 2500 K do 6500 K t.j. od barwy ciepłej do zimnej białej.

Dodatkowe wyposażenie: czujnik ruchu.