



Lampa LED solarna latarnia 200W IP65 5000K

Numer katalogowy	0277
Kod EAN	5908263386884
Producent	LVT Sp. z o.o.

Opis produktu

Barwa światła: **5000K**
Moc: **200W**
Akumulator: **3,2V 15Ah**
Panel słoneczny: **6V - 15W**
Źródło światła: **280 x 2835 SMD LED**
Kąt świecenia: **120°**
Jasność: **10 000 lm**
Wymiary: **Ø460 x 126 [mm]**
Średnica otworu: **Ø76 [mm]**
Klasa odporności: **IP65**
Kolor: **Czarny**
Czas działania: **15-20 godzin**
Czas ładowania: **6-8 godzin na jasnym słońcu**
Typ czujnika ruchu: **Mikrofalowy**
Czujnik zmierzchu: **Tak**
Sterowanie programami: **za pomocą pilota IR**
Kąt działania czujnika: **120°**
Odległość wykrywania **8-10m**
Próg zadziałania: 5-10 lux
Temperatura pracy: **-25 ~ + 60°C**
Żywotność: **30 000 godzin**
Materiał obudowy: **ABS**
Brak uchwytu montażowego w zestawie

Lampa działa w trybie standby i świeci się z jasnością 20% podczas zmroku, po wykryciu ruchu zapala się na 100%

Opakowanie zbiorcze: **1szt.**

Ilość na paletę: **29 szt.**