

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## Налобний ліхтар Thorsman 250lm

IMT47239



### Головна

Діапазон	Thorsman
Серія продукту	Thorsman Hand Light
Тип виробу або компоненту	Lighting
Джерело світла	LED

### Додаткове

Тип установки	Відкритий
<b>[Ue]</b> номінальна робоча напруга	3.7 V
Експлуаційна потужність в Вт	3 В
Тип акумулятора	Lithium 1,6 A-год 3,7 В
Світловий потік	250 lm
<b>Colour temperature</b>	6000...7000 K
Матеріал	Пластик
Обладнання	Sensor
Маса нетто	175 g

### Екологічна оцінка

Ступінь захисту <b>IP</b>	IP54
Ступінь захисту <b>IK</b>	IK07
Робоча температура повітря	-10...40 °C

### Тип упаковки

Тип 1 упаковки	PCE
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	10,8 см
Ширина 1 упаковки	10,8 см
Довжина 1 упаковки	10,8 см
Вага 1 упаковки	240 g
Тип 2 упаковки	S03
Кількість одиниць у 2 упаковці	36

Висота 2 упаковки	30 см
Ширина 2 упаковки	30 см
Довжина 2 упаковки	40 см
Вага 2 упаковки	9,081 кг
Тип 3 упаковки	P06
Кількість одиниць у 3 упаковці	288
Висота 3 упаковки	75 см
Ширина 3 упаковки	80 см
<b>Package 3 Length</b>	60 см
Вага 3 упаковки	81,148 кг

## Екологічність пропозиції

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент <b>REACH</b>	<a href="#">Декларація REACH</a>
<b>REACH free of SVHC</b>	Так
Директива ЄС <b>RoHS</b>	Сумісні <a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>
Не містить ртуті	Так
Інформація про виключення по регламенту <b>RoHS</b>	<a href="#">Так</a>
Декларація <b>RoHS</b> Китаю	<a href="#">China RoHS declaration</a> Продукт виходить за межі Китаю RoHS. Декларація речовини для вашої інформації
Екологічна звітність	<a href="#">Екологічний профіль виробу</a>
Екологічний профіль виробу	<a href="#">Інформація про закінчення терміну експлуатації</a>
Директива <b>WEEE</b>	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.

Рекомендована заміна