

Karta katalogowa produktu:

Latarka ENERGIZER ATEX ISHH25 2D, pomarańczowa

- Niezmiernie bezpieczna w warunkach zagrożenia zaprószeniem ognia
- Certyfikowana latarka beziskrowa - klasa 1, kategoria 1
- Wysoka odporność na upadki z wysokości do 1 m
- Wbudowany karabińczyk umożliwiający mocowanie do paska
- Łatwy w użyciu przełącznik
- Obudowa odporna na olej i tłuszcz
- Certyfikat IPX7 - wodoodporna
- Nietłukąca się soczewka
- Wytrzymała - zaprojektowana, by niezawodnie działać przez 15 lat
- Wymaga 2 baterii D (zestaw nie zawiera baterii)
- Jasność: 150 lumenów
- Czas pracy: 65godz.
- Zasięg: 175m
- Kolor: pomarańczowy




Cena 135,66 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	281348
Numer dostawcy	EN-424492
Numer Celcen	13-03128-34
Kod kreskowy	7638900424492
Nazwa produktu	Latarka ENERGIZER ATEX ISHH25 2D, pomarańczowa
Opis	niezmiernie bezpieczna w warunkach zagrożenia zaprószeniem ognia; certyfikowana latarka beziskrowa - klasa 1, kategoria 1; wysoka odporność na upadki z wysokości do 1 m; wbudowany karabińczyk umożliwiający mocowanie do paska; łatwy w użyciu przełącznik; obudowa odporna na olej i tłuszcz; certyfikat IPX7 - wodoodporna; nietłukąca się soczewka; wytrzymała - zaprojektowana, by niezawodnie działać przez 15 lat; wymaga 2 baterii D (zestaw nie zawiera baterii); jasność: 150 lumenów; czas pracy: 65godz.; zasięg: 175m; kolor: pomarańczowy
Kategoria	Latarki
Klasa	Premium
Marka	ENERGIZER

Kolor

Kolor	Pomarańczowy
-------	--------------

Cecha

Produkt	Latarka
Rodzaj	150 lumenów
W ofercie od	2021-02

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit
Certyfikaty, normy, patenty	Certyfikowana latarka beziskrowa, certyfikat IPX7

Wspólny słownik zamówień

CPV	31521320-3
-----	------------

Karta katalogowa produktu str. 2

Latarka ENERGIZER ATEX ISHH25 2D, pomarańczowa

Zamiennik

Zamiennik	EN-289091
-----------	-----------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	4 sztuk
Jednostka 2	640 sztuk

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy
DMD Biuro Zespół