



LATARKA LED PELI 9415Z0

9415-001-241E

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
MOC ŚWIATŁA
ŚWIATŁOŚĆ
ZASIĘG
ŻYWOTNOŚĆ DIODY LED

ILOŚĆ TRYBÓW

CZAS PRACY

ZASILANIE

RODZAJ BATERII

RODZAJ AKUMULATORA

CZAS ŁADOWANIA

NAPIĘCIE

ILOŚĆ BATERII

TYP WŁĄCZNIKA

WSKAŹNIK STANU BATERII

ŁADOWARKA

DŁUGOŚĆ

WAGA Z BATERIAMI

WAGA BEZ BATERII

KORPUS

SOCZEWKA

USZCZELKA

LINKA

ABSORBENT

KOLOR

POZIOM SZCZELNOŚCI

KLIPS MOCUJĄCY

PARAMETRY

Diody LED (4 sztuki)

202-530 lumeny

6914-18480 kandeli

166-272 metrów

-

TRYBY I CZAS PRACY

2 podstawowe

Sygnalizacja

4 h 30 min – 11 h 00 min

ZASILANIE

Akumulatorowe

-

NiMH

330 minut

4,8 V

-

Przycisk

-

Dołączona stacja ładująca

WAGA I WYMIARY

22,2 cm

1649,9 g

-

MATERIAŁY

Anti-static Impact

Modified PC/PBT

Anti-static coated PC

EPDM

-

-

CECHY DODATKOWE

Żółty

IPX4

-

CERTYFIKATY

ATEX Zone0

IECEX ia / ATEX Zone 0

9410L + BEZPIECZEŃSTWO = 9415Z0

Wszystkie zalety latarki 9410L LED plus atesty bezpieczeństwa

Przy masie nieprzekraczającej 1,4 kg i zasięgu światła 272 metrów nowa latarka 9415Z0 LED to urządzenie o dużej mocy i niewielkiej masie. Urządzenie jest bogate w innowacyjne technologie i rozwiązania, do jakich przyzwyczała swoich klientów firma Peli, potwierdza to bezwarunkowa gwarancja doskonałości Peli.

Posiadająca certyfikat bezpieczeństwa latarka 9415Z0 LED do użytku w najbardziej niestabilnych warunkach pracy to bezpieczna i jedna z najbardziej kompaktowych latarek o dużej mocy dostępnych na rynku.



Ex ia IIC T4 Ga

