

LATARKA LED PELI 3715Z0 3715-020-241E



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
MOC ŚWIATŁA

PARAMETRY

Diody LED
90-189 lumeny
23 lm (oświetlenie drogi)
6150-1552 kandeli
150 cd (oświetlenie drogi)
157-249 metrów
24 m (oświetlenie drogi)

ŚWIATŁOŚĆ

ZASIĘG

ŻYWOTNOŚĆ DIODY LED

ILOŚĆ TRYBÓW

TRYBY I CZAS PRACY

4 podstawowe
Oświetlenie drogi
Sygnalizacja
4-7 godzin
31 g (oświetlenie drogi)

CZAS PRACY

ZASILANIE

Bateryjne
AA alkaliczne

ZASILANIE

RODZAJ BATERII

RODZAJ AKUMULATORA

CZAS ŁADOWANIA

NAPIĘCIE

ILOŚĆ BATERII

TYP WŁĄCZNIKA

WSKAŹNIK STANU BATERII

WAGA I WYMIARY

Posiada (Diody LED)
13,6 cm
408,23 g
311,84 g

DŁUGOŚĆ

WAGA Z BATERIAMI

WAGA BEZ BATERII

MATERIAŁY

Anti-static Impact
Modified PC/PBT
Anti-static PMMA
Buna-N

KORPUS

SOCZEWKA

USZCZELKA

LINKA

ABSORBENT

CECHY DODATKOWE

Żółty
IPX4
Posiada

KOLOR

POZIOM SZCZELNOŚCI

KLIPS MOCUJĄCY

CERTYFIKATY

ATEX Zone0

Peli ponownie wytycza szlak dzięki nowym latarkom kątowym. Nowa latarka LED 3715Z0 ze skierowanymi ku dołowi diodami LED oświetlającymi drogę emituje strumień światła o mocy 189 lm (tryb high), 90 lm (tryb low) lub działa w trybie sygnalizacji.

Latarka posiada wskaźnik stanu baterii, co pozwala sprawdzić jej stan przed użyciem. Wygodę użytkownika niezależnie od wykonywanych czynności gwarantuje bezpieczny zaczep do używania bez pomocy rąk.

Innowacyjność i jakość konstrukcji potwierdza bezwarunkowa gwarancja doskonałości Peli.

Urządzenie posiada certyfikat ATEX dla strefy 0 (kategoria 1).



**SAFETY
CERTIFIED**

 II 1 G Ex ia IIC T4 Ga

II 1 D Ex ia IIIC T130°C Da