



LATARKA LED PELI 3415MZO

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
MOC ŚWIATŁA (min-max)
ŚWIATŁOŚĆ
ZASIĘG
ŻYWOTNOŚĆ DIODY LED

ILOŚĆ TRYBÓW
CZAS PRACY (min-max)

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
ZACISK

KOLOR
POZIOM SZCZELNOŚCI
KLIPS MOCUJĄCY

PARAMETRY

Dioda LED
174-329 lumenów
4425 kandeli
133 metrów
-

TRYBY I CZAS PRACY

3 (spot, flood, spot+flood)
6-15 h

ZASILANIE

Bateryjne
AA

-

-

4,5 V

3

Przycisk

-

-

WAGA I WYMIARY

18,9 cm
272 g
201 g

MATERIAŁY

Anti-static Impact
Modified PC/PB
Anti-static coated
Polycarbonate (PC)
NBR

-

-

Anti-static Impact
Modified PC/PBT

CECHY DODATKOWE

Żółty
IPX8
Z MAGNESEM
CERTYFIKATY
ATEX Zone0

Nowa latarka diodowa PELI 3415MZO: lekka kompaktowa obudowa mieszcząca 3 baterie AA i wyposażona w unikalny klips z magnesem pozwalający na wygodną pracę w każdych warunkach. Posiada certyfikat bezpieczeństwa ATEX kat. 1 (dopuszczający stosowanie w strefie 0)



II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga

