

LATARKA LED PELI 3765ZO

3765-021-241E



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	PARAMETRY
MOC ŚWIATŁA	Diody LED
ŚWIATŁOŚĆ	92-194 lumeny
ZASIĘG	24 lm (oświetlenie drogi)
ŻYWOTNOŚĆ DIODY LED	6454-16392 kandeli
ILOŚĆ TRYBÓW	146 cd (oświetlenie drogi)
CZAS PRACY	161-256 metrów
ZASILANIE	24 m (oświetlenie drogi)
RODZAJ BATERII	-
RODZAJ AKUMULATORA	TRYBY I CZAS PRACY
CZAS ŁADOWANIA	4 podstawowe
NAPIĘCIE	Oświetlenie drogi
ILOŚĆ BATERII	Sygnalizacja
TYP WŁĄCZNIKA	3 h 30 min – 6 h 45 min
WSKAŹNIK STANU BATERII	20 h (oświetlenie drogi)
ŁADOWARKA	ZASILANIE
DŁUGOŚĆ	Akumulatorowe
WAGA Z BATERIAMI	-
WAGA BEZ BATERII	NiMH
KORPUS	300 minut
SOCZEWKA	4,8 V
USZCZELKA	-
LINKA	Przycisk
ABSORBENT	Posiada (Diody LED)
KOLOR	Dołączona stacja ładująca
POZIOM SZCZELNOŚCI	WAGA I WYMIARY
KLIPS MOCUJĄCY	13,6 cm
SZCZELNOŚĆ	413,9 g
	311,84 g
	MATERIAŁY
	Anti-static Impact
	Modified PC/PBT
	Anti-static PMMA
	Buna-N
	-
	-
	CECHY DODATKOWE
	Żółty
	IPX4
	Posiada
	CERTYFIKATY
	ATEX Zone0

Peli ponownie wytycza szlak dzięki nowym latarkom kątowym. Nowa akumulatorowa latarka LED 3765ZO ze skierowanymi ku dołowi diodami LED oświetlającymi drogę emituje strumień światła o mocy 194 lm (tryb high), 92 lm (tryb low) lub działa w trybie sygnalizacji.

Latarka posiada wskaźnik stanu akumulatorów, co pozwala sprawdzić jej stan przed użyciem. Ładowanie zapewnia dołączona stacja ładująca, a wygodę użytkowania 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**

Ex II 1G Ex ia op is IIC T3 Ga