

AFLĂ MAI MULTE DESPRE + PRODUSELE NOASTRE



www.peli.com



DISPONIBIL ÎN 18 LIMBI!

www.pelicatalogue.com



www.peli.com/webinars



EMEA

**EUROPE, MIDDLE EAST
& AFRICA HEADQUARTERS**
PELI PRODUCTS, S.L.U.
C/ Provença, 388 Planta 7
08025 • Barcelona, Spain
Tel +34 934 674 999
Fax +34 934 877 393
www.peli.com

FRANCE
PELI PRODUCTS FRANCE
S.A.S.
20/22 Rue des Petits Hôtels
75010 Paris, France
Tel +33 (0)1 44 83 95 63
Fax +33 (0)1 44 83 95 68
www.peli.com

UK
PELI HARDIGG UK
Unit 4, Brookfield Industrial Estate
Leaçon Road
Ashford Kent TN23 4TU
Tel + 44 (0) 1233 895 895
Fax +44 (0) 1233 895 899
www.peli.com

U.S.A.

**U.S.A. & GLOBAL
HEADQUARTERS**
23215 Early Avenue
Torrance, CA 90505 USA
Tel 310.326.4700
800.473.5422 (Outside CA)
Fax 310.326.3311
www.pelican.com

GERMANY
PELI PRODUCTS GERMANY GmbH
Düsseldorf Kö-Bogen
Business Center
Königsallee 2b, 5th Floor
40212 Düsseldorf, Germany
Tel +49 (0) 211 882 42 401
Fax +49 (0) 211 882 42 200
www.peli.com

UAE
PELICAN PRODUCTS FZE
JAFZA One Building A office 1511/1512
Jebel Ali Free Zone gate 5
P.O.Box 261008
Dubai – United Arab Emirates
Tel +971 4 8876550
Fax +971 4 8876549
www.pelican.com
www.peli.com

TURKEY
PELI PRODUCTS ANKARA
BRANCH OFFICE
Beştepe Mahallesi,
Nergis Sokak No:7/2
Via Flat İş Merkezi,
Plaza Cubes No:87
Tel +90 312 248 13 86
www.peli.com

PELICAN HARDIGG
147 North Main Street
South Deerfield, MA 01373
Tel (800) 542 73 44
Fax (413) 665 8330
www.pelican.com

*Avem birouri și în Canada, Japonia, China, Australia, Coreea de Sud, India

GARANȚIA PE VIAȚĂ* LIMITATĂ PELI

Peli Products, S.L.U. ("Peli") oferă garanție pe viață pentru lanternele și proiectoarele sale împotriva defectării și a viciilor de fabricație. Această garanție nu acoperă bec sau bateriile. Orice cereri de garanție de orice natură sunt respinse dacă produsul a fost alterat, deteriorat sau modificat fizic în orice mod, sau supus abuzurilor, a utilizării necorespunzătoare, neglijenței sau accidentelor.

* Garanția pe viață nu se aplică acolo unde nu este permis de lege.

Distribuit de:

Urmărește-ne și pe:



©2020 Peli Products, S.L.U. All trademarks are registered and/or unregistered trademarks of Pelican Products, Inc., its subsidiaries and/or affiliates. All details included in this catalogue are correct when printed but for most updated information please visit www.peli.com and www.pelicatalogue.com. Part No. 0030-000-501E JAN20



CATALOG
LANTERNE PELI™

JANUARIE 2020



SINCE 1976



LIFETIME GUARANTEE*



Photo by Jonathan Giovannini

+ CUPRINS

PERFORMANȚE	3
SIGURANȚĂ	4-5
LANTERNE PELI	
Lanterne mici	6
Lanterne medii	7-9
Lanterne mari	10
Lanterne Atex	11-15
Lanterne tactice	16-18
Lanterne frontale	19-20
Lanterne cu unghi drept	21
PELI LIGHT MOUNTING & HOLSTER - LIGHTING FEATURES	22
SPECIFICAȚII	23-25
FULL LINE OVERVIEW	26-27



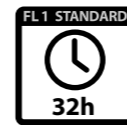
PERFORMANȚE

+ STANDARDE ȘI CLASIFICĂRI (Se aplică doar la lanterne)



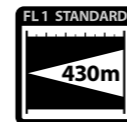
RANDOMANET LUMINĂ

Randamentul luminii este intensitatea fluxului luminos. Este cantitatea totală de energie luminoasă emisă, măsurată prin integrarea randamentului angular al sursei portabile de lumină. Randamentul luminii în acest standard este exprimat în lumeni.



AUTONOMIE

Acesta este definită ca durata de timp de la valoarea inițială a randamentului luminii – începând de la 30 de secunde după ce dispozitivul este pornit – cu baterii noi, până când randamentul ajunge la 10% din valoarea inițială.



DISTANȚA RAZEI

Distanța razei este definită ca distanța de la dispozitiv până la punctul în care raza de lumină este la 0.25 lux (0.25 lux este aproximativ echivalentul luminii emise de luna plină „într-o noapte senină în câmp deschis”)



INTENSITATEA MAXIMĂ A RAZEI

Intensitatea maximă a razei este intensitatea luminoasă maximă de-a lungul axei centrale a conului de lumina. Valoarea este măsurată în *candele* și nu se schimbă cu distanța.



REZISTENȚĂ LA APĂ

Rezistența la apă – IPX4. Dispozitivul nu va fi afectat dacă este stropit cu apă din orice direcție.



IMPERMEABIL/SCUFUNDABIL

Impermeabil // IPX7 – Nu sunt posibile infiltrații de apă ce pot cauza daune atunci când dispozitivul este scufundat în apă în condiții standard de presiune și timp. **Scufundabil // IPX8** – Nu sunt posibile infiltrații de apă ce pot cauza daune când dispozitivul este scufundat continuu în apă în condiții stabilite de producător, dar mai severe decât cele pentru IPX7

STANDARDUL ANSI □ (AMERICAN NATIONAL STANDARDS INSTITUTE)

De ce să crezi standarde? În timp ce Peli a fost unul din primii producători care a utilizat proceduri de testare cuantificabile, a fost recunoscută nevoia de a crea un limbaj comun pe care clienții o pot utiliza pentru a alege lanterna potrivită pentru nevoile lor. Astfel, Institutul Național De Standarde American (ANSI), cu contribuția industriei lanternelor, a creat standarde de performanță și simboluri pentru a comunica eficient caracteristicile și beneficiile unei lanterne. Standardele ANSI/NEMA FL1 rezultate includ următoarele șase criterii.

+ GLOSAR

CANDELA Unitate de măsură a intensității luminii emise de o sursă de lumină într-o anumită direcție.

LUX Unitatea fluxului luminos în Sistemul Internațional, egal cu cantitatea de lumină emisă printr-un unghi solid de o sursă de lumină cu intensitatea de 1 Candela care radiază egal în toate direcțiile.

LUMEN Unitate de măsură a cantității de luminozitate a unei surse de lumină. Lumen definește „fluxul luminos”, care este energia din spectrul de frecvențe pe care le percepem ca fiind lumină.

SFERA DE INTEGRARE Sfera de Integrare este un dispozitiv de măsurare cu un port de intrare care poate accepta toată lumina direcțională a dispozitivului testat, sau poate cuprinde complet dispozitivul. Pereții sferei trebuie să fie difuzi și cu reflectivitate mare (>80%) iar spectroradiometrul trebuie să fie complet protejat de vederea directă a dispozitivului testat printr-un sistem deflector.

IP (Protecție împotriva infiltrării) – Această clasificare specifică nivelul de protecție împotriva mediului oferit de carcasă. Clasificarea IP are în mod normal două cifre (IPXX).

Primul număr reprezintă protecția împotriva obiectelor sau a materialelor solide (praf) în timp ce al doilea număr reprezintă protecția împotriva lichidelor (apă). Cu clasificarea IP54, 5 reprezintă nivelul de protecție împotriva obiectelor solide, iar 4 reprezintă nivelul de protecție împotriva lichidelor, așa cum este descris în Sistemul de clasificare IP (solidele variază între 0-6, Lichidele între 0-8).

REÎNCĂRCABIL
Reprezintă o lanternă care conține baterii reîncărcabile și stație de reîncărcare. Aceste modele sunt prezentate cu simbolul „reîncărcabil”.



SIGURANȚĂ

LANTERNA MEA ESTE CERTIFICATĂ ATEX?

Pentru a respecta cerințele exacte ale directivei ATEX 2014/34/EU, Lanternele Peli sunt testate pentru a ne asigura că nu prezintă riscuri de aprindere când sunt utilizate în locații periculoase. Folosind laboratoare aprobate, lanternele sunt testate pentru a ne asigura că vor rezista testelor de impact și cădere, expunere la condiții severe de mediu și că îndeplinesc minimul de protecție împotriva infiltrațiilor IP54. Longevitatea și siguranța sunt asigurate prin proiectare. Fiecare lanternă certificată ATEX ar trebui să prezinte un cod imprimat pe aceasta. Acest cod indică utilizatorului zona în care lanternă poate fi folosită fără riscul unei explozii.

CE II 1G EX IA OP IS IIC T4 GA

Cod ATEX pentru lanternă 197520

Cauți mai multe informații despre ATEX
Intră pe www.peli.com/atex



+ TABEL COMPARATIV ÎNTRE CLASIFICĂRILE DIN SUA (UL, FM) ȘI EUROPA (ATEX)

NOU! Descarcă posterul nostru cu directiva ATEX 2014/34/EU



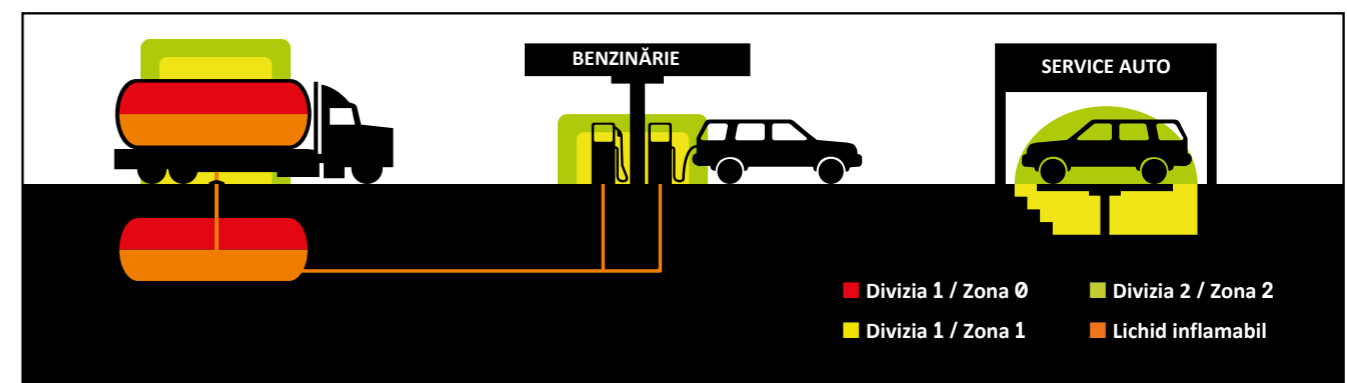
HAZARDOUS AREA ELECTRICAL GUIDELINES					
	SUBSTANȚĂ	MEDII TIPICE	CLASIFICARE SUA	CLASIFICARE EUROPEANĂ	VOLATILITATE*
CLASA I	Gaze, vapori sau lichide inflamabile (Acetilene, Hidrogen, Etileni, Propan)	- Rafinărie Petrol - - Depozit vopseluri - - Platforme - - Petroliere - - Cabine de Vopsire -	Divizia 1 (Pericol Probabil)	Categoria 1 / Zona 0 (Pericol Sigur)	MAXIM ↑ ↓ MINIM
			Divizia 2 (Pericol Improbabil)	Categoria 2 / Zona 1 (Pericol Probabil)	
CLASA II	Praf inflamabil (Metale [doar Div.1], Cărbuni, Cereale)	- Mină de Cărbuni - - Siloz Cereale - - Fabrică de armament - - Uniate de stocare a fânului -	Divizia 1 (Pericol Probabil)	Categoria 1 / Zona 20 (Pericol Sigur)	
			Divizia 2 (Pericol Improbabil)	Categoria 2 / Zona 21 (Pericol Probabil)	
CLASA III	Fibre inflamabile & Așchii (Magneziu Prelucrat)	- Fabrică de Hârtie - - Fabrică de Prelucrarea Lemnului - - Fabrică de Textile - - Mașina de separat bumbacul -	Divizia 1 (Pericol Probabil)	N/A	
			Divizia 2 (Pericol Improbabil)	N/A	

* O lanternă certificată pentru Categoria 1 (Zona 0) poate fi utilizată în siguranță în zone de Categoria 2 (Zona 1) și Categoria 3 (Zona 2). Nu este posibil și invers. Aceste informații sunt doar cu caracter informativ. Contactați-ne pentru detalii specifice despre Directivele SUA și EU.

CLASIFICĂRI SUA		CLASIFICĂRI EUROPEENE	
Divizia 1: Unde substanțele volatile pot exista tot timpul sau o parte din timp în condiții normale de funcționare.	Divizia 2: Unde nu este probabilă prezența substanțelor volatile în condiții normale de funcționare.	Categoria 1 / Zona 0: Material inflamabil prezent pentru perioade lungi de timp (mai mult de 1000 de ore* pe an)	Categoria 3 / Zona 2: Material inflamabil prezent pentru perioade scurte (mai puțin de 10 ore* pe an)
		Categoria 2 / Zona 1: Material inflamabil prezent în funcționarea normală (10-1000 ore* pe an)	

* Aceste ore sunt cu instrucțiuni adoptate de diferite organizații. Nu provin din surse oficiale ATEX.

+ DIAGRAMĂ A CLASELOR/DIVIZIILOR/ZONELOR



LANTERNE MICI

Atunci când ai compactitatea este obligatorie, sau doar recomandată, alege din gama Peli de lanterne puternice. Compozit sau aliaj, certificate sau colorate, vei găsi modelul perfect pentru tine.

LANTERNE MEDII

Nimic nu întrece versatilitatea unei lanterne de mână. Ușor de cărat, de pus în buzunar, sau de prins pe o cască, aceste lantere fac aproape orice. Și când apar zone periculoase, poți conta pe linia Peli de lanterne sigure certificate. Vei găsi inclusiv modele fotoluminescente cu material fosforescent pentru a putea găsi lanterna în caz de urgență.

PELI LANTERNE MICI

PELI LANTERNE MEDII

1910

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
1 AAA Alkaline (include)
LUNGIME//
9.7 cm (3.8")
MODURI//
Crescut / Scăzut



LUMENS
106
DURATA
PÂNĂ LA
4h

1920

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
2 AAA Alkaline (include)
LUNGIME//
14.0 cm (5.5")
MODURI//
Crescut / Scăzut



LUMENS
224
DURATA
PÂNĂ LA
8h 45m

L1™ 1930

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 LR 44 Alkaline (include)
LUNGIME//
6.7 cm (2.64")
CERTIFICĂRI//
CI, D1/CII, D2



LUMENS
12
DURATA
PÂNĂ LA
4h 15m
SAFETY
CERTIFIED

SABRELITE™ 2010

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 C Alkaline (not included)
LUNGIME//
20.6 cm (8.11")
CERTIFICĂRI//
CI II III, D1 IECEx ia



LUMENS
161
DURATA
PÂNĂ LA
22h



PhotoLuminescent
2013PL Shroud

STEALTHLITE™ 2410 LED

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 AA Alkaline (include)
LUNGIME//
17.8 cm (7")
CERTIFICĂRI//
CI II III, D1 IECEx ia



LUMENS
126
DURATA
PÂNĂ LA
7h 30m

STEALTHLITE™ 2460



SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
4 NiMH (incluse)

LUNGIME//
17.8 cm (7")

CERTIFICĂRI//
CI II, D2



112
LUMENS
DURATA
4h 30m



3310PL PHOTOLUMINESCENT

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
3 AA Alkaline (incluse)

LUNGIME//
15.6 cm (6.14")

MODURI//
Crescut / Scăzut / Stroboscop (corpul lanternei luminează în întuneric)

(Photoluminescent)

234
LUMENS
DURATA
190h



3310 ELS (SISTEM DE ILUMINARE DE URGENȚĂ)

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
3 AA Alkaline (incluse)

LUNGIME//
15.6 cm (6.14")

INCLUDE//
3310PL și Valiză montabilă pe perete (corpul lanternei luminează în întuneric)

(Photoluminescent)

378
LUMENS
DURATA
202h



3310R



SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
1 Lithium-Ion (inclusă)

LUNGIME//
15.5 cm (6.11")

MODURI//
Crescut / Scăzut / Boost / Stroboscop / Indicator pixel baterie

1067
LUMENS
DURATA
50h



Versiunea cu unghi drept disponibilă
(3310R-RA). Vezi pagina 21

LANTERNELE SERIA 5. CERTIFICATE IPX8.

Lanternele Peli seria 5 prezintă tehnologia slide beam. Poziția flood proiectează o rază largă pentru a ilumina zona de lucru, iar poziția spot proiectează o rază focalizată pe distanțe lungi.



5000

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
2 AAA Alkaline

LUNGIME//
14.2 cm (5.59")

MODURI//
Crescut / Scăzut / Stroboscop

202
LUMENS
DURATA
7h



5010

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
2 AA Alkaline

LUNGIME//
15.9 cm (6.26")

MODURI//
Crescut / Scăzut / Stroboscop

392
LUMENS
DURATA
26h



5020

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
4 AAA Alkaline

LUNGIME//
14.9 cm (5.87")

MODURI//
Crescut / Mediu / Scăzut / Stroboscop

586
LUMENS
DURATA
27h



5050R

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
1 18650 Lithium

LUNGIME//
15.6 cm (6.16")

MODURI//
Boost / Crescut / Scăzut / Stroboscop

393
LUMENS
DURATA
40h



LANTERNE MARI

Performanțe remarcabile, proiectate să fie ușoare. Caracteristici cum ar fi indicarea constantă a nivelului bateriei, cap cu articulație și moduri multiple de iluminare te mențin în control. Peli este de asemenea lider în tehnologia litiu-ion pentru iluminare portabilă.

PELI LANTERNE MARI

9410L LED LANTERN



SURSĂ DE LUMINĂ/
LED

BATERII//
6 Lithium-ion 18650 (incluse)

LUNGIME//
22.2 cm (8.75")

MODURI//
Crescut / Scăzut / Stroboscop
Indicator constant al bateriei



LUMENS
2207
DURATA
PÂNĂ LA
11h

LANTERNE ATEX



Zona 0 & 1 (Cat. 1 & 2)

Gama extinsă Peli de lanterne pentru Zonele 0 și 1 respectă cele mai înalte standarde ale directivei ATEX și corespund cerințelor Comisiei Internaționale Electrotehnice (IEC/CIE). Proiectate pentru a fi utilizate în zone periculoase, profesioniștii ce lucrează în industriile farmaceutice, ISU, hazmat sau alte industrii cu risc crescut, pot avea încrederea că Peli oferă aprobările de siguranță necesare pentru o gamă variată de situații riscante.

PELI LANTERNE ATEX

NOU! Descarcă posterul nostru
cu directiva ATEX 2014/34/EU





L1™ 1930Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 LR 44 Alkaline (include)
LUNGIME//
6.7 cm (2.64")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T6/T4 Ga



STEALTHLITE™ 2460Z1

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 AA NiMH (include)
LUNGIME//
17.8 cm (7")
CERTIFICĂRI//
II 2 G Ex ib IIC T3 Gb



HEADSUP LITE™ 2610Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 AAA Alkaline (include)
LUNGIME//
3.8 cm (1.49")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga



MITYLITE™ 1965Z0 (MOQ**)

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
2 AAA Alkaline (include)
LUNGIME//
13.9 cm (5.48")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia IIC T4 Ga



MITYLITE™ 1975Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
2 AAA Alkaline (include)
LUNGIME//
14.6 cm (5.75")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga



NOU



HEADSUP LITE™ 2690Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 AAA Alkaline (include)
LUNGIME//
7.1 cm (2.81")
CERTIFICĂRI//
I M1 Ex ia 1 Ma, II 1 G Ex ia IIC T4 Ga,
II 1D Ex ia IIIC T65°C Da



HEADSUP LITE™ 2745Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 AAA Alkaline (include)
LUNGIME//
5.7 cm (2.25")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga
MODURI//
Crescut / Scăzut



MITYLITE™ 1975Z1

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
2 AAA Alkaline (include)
LUNGIME//
14.6 cm (5.75")
CERTIFICĂRI//
II 2 G Ex ib op is IIB T4 Gb



NOU



SABRELITE™ 2010Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 C Alkaline (nu sunt incluse)
LUNGIME//
20.6 cm (8.11")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T4/T3 Ga



Photoluminescent
2013PL Shroud

HEADSUP LITE™ 2755Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 AAA Alkaline (include)
LUNGIME//
5.7 cm (2.25")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga
MODURI//
Crescut / Scăzut /
Stroboscop



VB3™ 2220Z1

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
2 CR2032 Lithium (include)
LUNGIME//
8.9 cm (3.50")
CERTIFICĂRI//
II 2 G Ex ib op is IIC T6 Gb



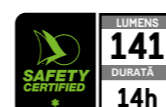
STEALTHLITE™ 2410Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 AA Alkaline (included)
LUNGIME//
17.8 cm (7")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, II 1 D Ex ia IIIC T135°C Da



HEADSUP LITE™ 2765Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 AAA Alkaline (included)
LUNGIME//
5.7 cm (2.25")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga



* Pentru mai multe informații despre ATEX, vezi paginile 4-5. ** Disponibil doar la comandă minimă.

* Pentru mai multe informații legate de ATEX vezi paginile 4-5.



3415MZ0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 AA Alkaline
LUNGIME//
18.9 cm (7.44")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga
MODURI//
Spot / Flood / Stroboscop / Spot/Flood



Include
Clemă magnetică



LITTLE ED™ 3610Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 AA Alkaline (include)
LUNGIME//
19.1 cm (7.51")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, II 1 D Ex ia IIIC T135°C Da



HEADSUP LITE™ 2785Z1

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 AA Alkaline (included)
LUNGIME//
7.6 cm (3.00")
CERTIFICĂRI//
II 2 G Ex ib IIC T4 Gb
MODES//
Crescut / Mediu / Scăzut / Downcast / Spot / Stroboscop



3315Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 AA Alkaline (include)
LUNGIME//
15.6 cm (6.14")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia IIC T4 Ga,
II 1 D Ex ia IIIC T130°C Da



LITTLE ED™ 3660Z1

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 AA NiMH (include)
LUNGIME//
19.1 cm (7.51")
CERTIFICĂRI//
II 2 G Ex ib IIC T4 Gb



3715Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 AA Alkaline
LUNGIME//
13.6 cm (5.36")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, II 1 D Ex ia IIIC T130c Da
MODURI//
Crescut / Scăzut / Downcast



PhotoLuminescent
3713PL Shroud

3315RZ0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
1 Lithium Iron Phosphate (include)
LUNGIME//
15.5 cm (6.11")
CERTIFICĂRI//
II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga
MODES//
Crescut / Scăzut / Flashing / Full Time Battery Level Indication



Durată de viață
+2,000 cicluri!

Right Angle version available
(3315RZ0-RA).



3315RZ1

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
1 Lithium-Ion (include)
LUNGIME//
15.5 cm (6.11")
CERTIFICĂRI//
II 2G Ex ib op is IIC T4 Gb
MODURI//
Crescut / Scăzut / Flashing / Full Time Battery Level Indication



Versiunea cu unghi drept disponibilă
(3315RZ1-RA).



3325Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 AA Alkaline (include)
LUNGIME//
15.4 cm (6.06")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia IIC T4 Ga



3345Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
3 AA Alkaline
LUNGIME//
18.4 cm (7.25")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga
MODURI//
Spot / Flood / Spot/Flood / Indicator constant baterie



3765Z0

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 AA NiMH (include)
LUNGIME//
13.6 cm (5.36")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga
MODURI//
Crescut / Scăzut / Downcast



9415Z0 LED LANTERN

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED
BATERII//
4 C NiMH (include)
LUNGIME//
22.2 cm (8.75")
CERTIFICĂRI//
II 1 G Ex ia IIC T4 Ga



LANTERNA PELI 3715Z0 ESTE O FAVORITĂ

SURVIVAL + STORIES

Compactă dar foarte puternică. Cele trei tipuri de lumină sunt convenabile pentru diferite scopuri. De exemplu, lumina mare pentru explorarea incidentelor și cele trei LED-uri mici pentru a citi hărți sau pentru a merge prin zone întunecate. Eu folosesc lanterna și pentru a ne antrena în costumele hazmat. Mănușile grase de cauciuc nu sunt o problemă când lucrez cu lanterna. Butonul de sus e ușor de acționat și mânerul de pe margine m-a ajutat în timpul antrenamentului. Lanterna asta e impresionantă. Comparată cu lanternele noastre actuale, asta iese în evidență.

Pompier Olandez- Fire Dpt. Brabant-Noord, Boxmeer

Guido Siebers

LANTERNE TACTICE

Lanternele tactice Peli sunt gata de acțiune și construite să reziste loviturilor dure din timpul serviciului. Lanternele sunt prefocalizate pentru a oferi o rază de lumină centrală puternică și cu bătaie lungă, înconjurată de o rază de intensitate redusă, largă, pentru vedere periferică bună.



PELI LANTERNE TACTICE

PELI LANTERNE TACTICE

2370

LIGHT SOURCE// LED
 BATTERIES// 2 AA Alkaline (included)
 LENGTH// 16.3 cm (6.43")
 MODES// Crescut / Scăzut / Red / Blue



LUMENS
106
 RUN TIME
41h 15m

7000

LIGHT SOURCE// LED
 BATTERIES// 2 CR123 Lithium-Ion (Included)
 LENGTH// 13.5 cm (5.31")
 MODES// Crescut / Mediu / Scăzut



LUMENS
774
 RUN TIME
13h

7060

SURSA DE LUMINĂ// LED
 BATERII// 1 Lithium-Ion (include)
 LUNGIME// 22 cm (8.65")
 MODURI// Crescut / Strobe / Mediu / Scăzut / Programabil



LUMENS
535
 DURATA
68h
 PÂNĂ LA

7070R

SURSA DE LUMINĂ// LED
 BATERII// 1 Lithium-Ion 18650 (include)*
 LUNGIME // 17.5 cm (6.88")
 MODURI// Crescut / Mediu / Scăzut / Indicator constant al bateriei/ Întrerupător dual



LUMENS
1219
 DURATA
32h
 PÂNĂ LA



*Multi-Batterie. Suportă și 2 CR123

2350

SURSA DE LUMINĂ// LED
 BATERII// 1 AA Alkaline (include)
 LUNGIME// 10.7 cm (4.23")
 MODURI// Crescut / Strobe / Scăzut



LUMENS
178
 DURATA
21h
 PÂNĂ LA

2360 LED

SURSA DE LUMINĂ// LED
 BATERII// 2 AA Alkaline (include)
 LUNGIME// 15.7 cm (6.2")
 MODURI// Crescut / Strobe / Scăzut



LUMENS
375
 DURATA
13h
 PÂNĂ LA



7100



SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
1 Lithium-Ion 14500 (include)

LUNGIME//
13 cm (5.12")

MODURI//
Crescut / Strobe / Mediu / Scăzut / Indicator constant al bateriei



LUMENS
695
DURATA
9h 15m
PANA LA



*Multi-Batterie.
Suportă și 1 AA

7600



SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
1 Lithium-Ion 18650 (include)

LUNGIME//
15.7 cm (6.19")

MODURI//
Crescut / Strobe / Mediu / Scăzut/ Indicator constant al bateriei



LUMENS
944
DURATA
29h
PANA LA



*Multi-Batterie.
Suportă și 2 CR123

7110

SURSĂ DE LUMINĂ
LED

BATERII//
1 AA Alkaline (include)*

LUNGIME//
11.8 cm (4.63")

MODURI//
Crescut / Mediu / Scăzut



LUMENS
445
DURATA
13h
PANA LA

*Multi-Batterie.
Suportă și 1 CR123

7610

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
1 AA Alkaline (include)*

LUNGIME//
13.8 cm (5.44")

MODURI//
Crescut / Mediu / Scăzut



LUMENS
1018
DURATA
33h
PANA LA

*Multi-Batterie.
Suportă și 1 CR123, 2 CR123, Lithium Ion

7620

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
2 AA Alkaline (include)*

LUNGIME//
17.3 cm (6.81")

MODURI//
Crescut / Mediu / Scăzut



LUMENS
1124
DURATA
37h
PANA LA

*Multi-Batterie.
Suportă și 2 CR123, 3 CR123, Lithium Ion

8060



SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
4 NiMH C (include)

LUNGIME//
32.2 cm (12.67")

MODURI//
Crescut / Strobe / Mediu /
Scăzut / Flashing / Self
Programmable



LUMENS
803
DURATA
69h
PANA LA



LANTERNE FRONTALE

Cu până la 558 de lumeni, lumină revoluționară downcast, încărcare USB și indicator pentru baterie, aceste lanterne frontale sunt pline de caracteristici. Alte opțiuni cum ar fi iluminare nocturnă roșie, culori interschimbabile pentru corp și setări multiple, fac aceste lanterne frontale cel mai bun partener în întuneric.



Photo by HRC

2720 HEADLAMP

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
3 AAA Alkaline (include)

LUNGIME//
6.3 cm (2.48")

MODURI//
Output variabil/Spot – Flood/
Lumină nocturnă LED roșu



LUMENS
200
DURATA
103h
PANA LA



ACTIVARE
PRIN
GESTURI

2740 HEADLAMP

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
3 AAA Alkaline (included)

LUNGIME//
5.7 cm (2.25")

MODURI//
Crescut / Scăzut / Strobe /
Strobe / LED Roșu



LUMENS
66
DURATA
21h
PANA LA

2750 HEADLAMP

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
3 AAA Alkaline (include)

LUNGIME//
5.7 cm (2.25")

MODURI//
Crescut / Scăzut / Strobe/
LED Roșu / Avertizare baterie descărcată

■ ■ (Photoluminescent)



LUMENS
259
DURATA
11h
PANA LA

2760 HEADLAMP

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
3 AAA Alkaline (included)

LUNGIME//
5.7 cm (2.25")

MODURI//
Crescut / Mediu / Scăzut /
Downcast / Strobe / LED
roșu / Indicator nivel baterie

■ ■ (Roșu Translucid)



LUMENS
289
DURATA
11h
PANA LA

2780R HEADLAMP



SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
1 Lithium-Ion 18650 (included)

LUNGIME//
7.6 cm (3.00")

MODURI//
Crescut / Mediu / Scăzut
Flashing / Downcast
Indicator nivel baterie

■ ■ ■ (Photoluminescent) 3
Capace interschimbabile incluse



LUMENS
558
DURATA
7h 30m
PANA LA



Photo by Alan Roustan

LANTERNE CU UNGHII DREPT

Pompierii riscă totul în timpul operațiilor, prin urmare uneltele potrivite sunt critice. Lanternele cu unghii drepte (90°) prinse de geți oferă performanță hands-free. Cu intensitatea razei de top și penetrare a fumului, aceste lanterne îți luminează calea indiferent de situație.

3310R-RA



SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
1 Lithium-Ion 18650 (include)

LUNGIME//
21 cm (8.27")

MODURI//
Crescut / Scăzut / Stroboscop / Impuls / Indicator constant nivel baterie

LUMENS
948
DURATA
50h



3410M

SURSĂ DE LUMINĂ//
LED

BATERII//
3 AA Alkaline

LUNGIME//
18.9 cm (7.44")

MODURI//
Spot / Flood / Spot/Flood

LUMENS
653
DURATA
61h

■ (Photoluminescent)



CLEMĂ MANETICĂ
INCLUSĂ

SISTEME DE MONTARE A LANTELNELOR ȘI HUSE



MONTARE FRONTALĂ
Compatibilă cu Peli Lights - 2320, 2330, 2390, 7000. Include buton pt acționare la distanță. A se utiliza cu: AR15, M16, și carabina M4 (doar comenzi speciale).



MONTARE PE MINER
Compatibilă cu Peli Lights - 2320, 2330, 2390, 7000. Include buton pt acționare la distanță. A se utiliza cu: Heckler, și Koch MP5 (doar comenzi speciale).



FANTA PENTRU MONTARE LATERALĂ
Compatibilă cu Peli Lights - 2320, 2330, 2390, 7000. Include buton pt acționare la distanță. A se utiliza cu: AR15, M16, și carabina M4 (doar comenzi speciale).



BUTON PT ACȚIONARE LA DISTANȚĂ
Butonul nostru tactic înlocuiește butonul de pe lanterne. Un tub de 6" este atașat unui buton de 2" sensibil la presiune montat în dreptul degetului mare. Compatibil cu Peli Lights: 2320, 2330, 2390 (Cat. No. 2326). CULOARE: Negru // WT.: 2.0 oz. (doar comenzi speciale).

	CAT. NO. 7070RWH	CAT. NO. 7078 HUSA NYLON	CAT. NO. 7106	CAT. NO. 7116	CAT. NO. 7606	CAT. NO. 7616 CAT. NO. 7617	CAT. NO. 7627	CAT. NO. 8057 HUSA NYLON
STIL HUSA								
CAT. NO.								
7060								
7070R	•							
7100			•					
7110				•				
7600					•			
7610						•		
7620							•	
8040								•
8050								•

	CAT. NO. 710	CAT. NO. 711	CAT. NO. 750	CAT. NO. 770	CAT. NO. 780 FULL HOUSE	CAT. NO. 781 ACE	CAT. NO. 782 ALL IN	CAT. NO. 783 DOUBLE DOWN
STILURI SUPORT PENTRU LANterne ȘI LANterne FRONTALĂ								
CAT. NO.								
2140			•					
2250	•		•					
2300			•			•		
2320			•			•		
2330			•			•		
2340/NVG		•	•			•		
2350			•			•		
2360			•			•		
2370			•			•		
2380			•			•		
2390			•			•		
2400/2400N/NVG/PL	•	•	•		•			
2410/PL	•	•	•		•			
2430	•	•	•		•			
2450	•	•	•		•			
2460	•	•	•		•			
3310							•	
3315							•	
3320							•	
3330							•	
7000							•	
LANterne FRONTALĂ								•

UNELTELE DE ILUMINARE PELI: MAI MULT DECÂT O LANTERNĂ

Citeva caracteristici care fac lanternele noastre să strălucească:



AUTO-PROGRAMABILĂ
(Doar anumite modele)



ACTIVARE PRIN GESTURI
(Doar anumite modele)



REÎNCĂRCABILE PRIN USB
(Doar anumite modele)



DESIGN FOTOLUMINESCENT
(Doar anumite modele)



CAP PIVOTANT LA 60°
(Doar anumite modele)



FASCICOL LUMINOS INCLINABIL
Doar la modelele specificate



GARANȚIA LEGENDARĂ PE VIAȚĂ*

*Garanția pe viață nu se aplică acolo unde nu este permis de lege.

	CAT. NO.	BATERII	GREUTATE CU BATERII (KG)	LUNGIME (CM)	ANSI CAPACITATE LUMINĂ (lumeni)	ANSI DURATĂ	ANSI DISTANȚĂ FASCICUL (meters)	ANSI INTENSITATEA RAZEI (MAX) (candela)	ANSI IPX RATING	CERTIFICĂRI	CULORI
LANterne MICI	1910	1 AAA Alkaline ^A	0.04	9.7	106*, 21***	2h 30m*, 4h***	55*, 24***	765*, 140***	IPX7	N/A	■
	1920	2 AAA Alkaline ^A	0.06	14	224*, 22***	2h 15m*, 8h 45m***	81*, 25***	1640*, 152***	IPX7	N/A	■
	1930	4 LR 44 Alkaline ^A	0.03	6.7	12	4h 15m	17	70	IPX4	CI, D1/CII, D2	■ ■
LANterne MEDIUM	2010	3 C Alkaline	0.38	20.6	161	22h	160	6398	IPX7	CI II III, D1	■
	2410	4 AA Alkaline ^A	0.21	17.8	126	7h 30m	165	6837	IPX7	CI II III, D1	■
	2460	4 Ni-MH ^A	0.22	17.8	112	4h 30m	153	5828	IPX7	CI II, D2	■ ■
	3310PL	3 AA Alkaline ^A	0.18	15.6	234*, 28***	8h 45m*, 190h***	240*, 81m***	14500*, 1649***	IPX7	N/A	■ (photoluminescent)
	3310ELS	3 AA Alkaline ^A	0.18	15.6	378*, 39***	8h*, 202h***	196*, 62***	9580*, 961***	IPX8	N/A	■ (photoluminescent)
	3310R	1 Lithium-Ion ^A	0.15	15.5	403*, 21***, 1067****	2h 30m*, 50h***	149*, 34***, 243****	5591*, 281***, 14808****	IPX8	N/A	■
	5000	2 AAA Alkaline ^A	0.068	14.2	202*, 21**	1h 15m*, 7h**	69*, 21**	1176*, 111**	IPX8	N/A	■
	5010	2 AA Alkaline ^A	0.145	15.9	392*, 22***	2h 15m*, 26h***	184*, 43***	8507*, 452***	IPX8	N/A	■
	5020	4 AAA Alkaline	0.207	14.9	586*, 217**, 20***	1h*, 2h 30m**, 27h***	250*, 147**, 44***	15672*, 5368**, 480****	IPX8	N/A	■
	5050R	1 18650 Lithium ^A	0.164	15.6	393*, 21***, 883****	2h 30m*, 40h**	134*, 30***, 201****	4488*, 224**, 10093****	IPX8	N/A	■
LANterne MARI	9410L	6 Lithium-ion 18650 ^A	1.27	22.2	2207*, 463***	3h 15m*, 11h***	453*, 207***	51304*, 10710***	IPX4	N/A	■ ■
LANterne TACTICE	2350	1 AA Alkaline ^A	0.1	10.7	178*, 15***	2h 15m*, 21h***	130*, 37***	4196*, 345***	IPX7	N/A	■
	2360	2 AA Alkaline ^A	0.15	15.7	375*, 29***	2h 30m*, 13h***	192*, 53***	9187*, 705***	IPX8	N/A	■
	2370	2 AA Alkaline ^A	0.18	16.3	106*, 13***	3h 45m*, 41h 15m***	158*, 52***	6283*, 684***	IPX4	N/A	■
	7000	2 CR123 Lithium ^A	0.16	13.5	774*, 457**, 99***	1h 15m*, 1h 45m**, 13h***	246*, 176**, 83***	14768*, 7712**, 1738***	IPX7	N/A	■
	7060	1 Lithium-Ion ^A	0.29	22	535*, 218**, 26***	3h 45m*, 12h**, 68h***	207m*, 131m**, 44m***	10707*, 4297**, 481***	IPX4	N/A	■

*Crescut | **Medii | ***Scăzut | ****Boost | ^A Baterii incluse | Additional approvals may apply. For details go to www.peli.com

PELI LIGHTS SPECIFICATIONS

CAT NO.	BATERII	GREUTATE CU BATERII (KG)	LUNGIME (CM)	ANSI CAPACITATE LUMINA (lumeni)	ANSI DURATA	ANSI DISTANTA FASCICUL (METRI)	ANSI INTENSITATE RAZA (MAX.) (candela)	ANSI IPX RATING	CERTIFICARI	CULORI	
LANTERNE TACTICE	7070R	1 Lithium-Ion 18650 ^A	0.22	17.5	1219*, 626**, 32***	2h 15m*, 4h 15m**, 32h***	235*, 168**, 40***	13872*, 7066**, 400***	IPX8	N/A	■
	7100	1 Lithium-Ion 14500 ^A	0.12	13	695*, 348**, 33***	1h 15m*, 1h 30m**, 9h 15m***	194*, 130**, 38***	9413*, 4247**, 358***	IPX8	N/A	■
	7110 ¹	1 AA Alkaline ^A	0.11	11.8	445*, 214**, 23***	1h*, 1h 30m**, 13h***	93*, 62**, 20***	6053*, 2695**, 288***	IPX8	N/A	■
	7600	1 Lithium-Ion 18650 ^A	0.19	15.7	944*, 479**, 37***	3h 15m*, 4h 30m**, 29h***	225*, 157**, 44***	12693*, 6172**, 480***	IPX8	N/A	■
	7610 ¹	1 AA Alkaline ^A	0.15	13.8	1018*, 531**, 25***	1h 30m*, 2h**, 33h***	227*, 151**, 33***	12856*, 5674**, 273***	IPX8	N/A	■
	7620 ²	2 AA Alkaline ^A	0.19	17.1	1124*, 528**, 28***	2h*, 3h**, 37h***	243*, 155**, 35***	14824*, 5974**, 315***	IPX8	N/A	■
	8060	4 C NiMH ^A	0.66	32.2	803*, 447**, 25***	2h 30m*, 4h**, 69h***	359*, 265**, 62***	32252*, 17492**, 958***	IPX4	N/A	■
	2720	3 AAA Alkaline ^A	0.11	6.3	200*, 12***	3h*, 103h***	82*, 20***	1684*, 103***	IPX4	N/A	■
	2740	3 AAA Alkaline ^A	0.09	5.7	66*, 36***	7h 15m*, 21h***	22*, 16***	122*, 68***	IPX4	N/A	■
	2750	3 AAA Alkaline ^A	0.1	5.7	259*, 71***	2h 30m*, 11h***	90*, 48***	2041*, 573***	IPX4	N/A	■ (photoluminescent)
LANTERNE FRONTALE	2760	3 AAA Alkaline ^A	0.1	5.7	289*, 156**, 97***, 42****	1h 30m*, 3h 15m**, 5h 30m***, 11h****	101*, 66**, 48***, 19****	2540*, 1097**, 567**, 88****	IPX4	N/A	■ (translucent)
	2780R	1 Lithium-Ion 18650 ^A	0.21	7.6	558*, 213**, 95***	2h*, 3h**, 7h 30m***	127*, 78**, 53***	4060*, 1540**, 695***	IPX7	N/A	■ (photoluminescent)
	3310R-RA	1 Lithium-Ion 18650 ^A	0.22	21	385*, 20***, 948****	2h 30m*, 50h***	147*, 32***, 236****	5424*, 267***, 13944****	IPX8	N/A	■
	3410M	3 AA Alkaline	0.2	18.9	653*, 97**, 25***	5h*, 19h**, 61h***	184*, 67**, 34***	8504*, 1129**, 292***	IPX8	N/A	■ (photoluminescent)

*Crescut | **Mediu | ***Scăzut | ****Downcast | ***** Boost | ^A BATERII INCLUDE | ¹ Aceste valori sunt bazate pe utilizarea unei singure baterii AA | ² Aceste valori sunt bazate pe utilizarea a două baterii AA
Additional approvals may apply. For details go to www.peli.com

PELI LIGHTS SPECIFICATIONS

CAT NO.	BATERII	GREUTATE CU BATERII (KG)	LUNGIME (CM)	ANSI CAPACITATE LUMINA	ANSI DURATA	ANSI DISTANTA FASCICUL (METRI)	ANSI INTENSITATE RAZA (MAX.) (candela)	ANSI IPX RATING	APROBARI	CULORI
1930Z0	4 LR 44 Alkaline ^A	0.03	6.7	12	4h 15m	17	70	IPX4	II 1 G Ex ia op is IIC T6/T4 Ga	□
1965Z0	2 AAA Alkaline ^A	0.05	13.9	87	2h 30m	41	429	IPX7	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, II 1 D Ex ia IIIC T90°C Da	■
1975Z0	2 AAA Alkaline ^A	0.054	14.6	117	2h 15m	24	141	IPX8	II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga	■
1975Z1	2 AAA Alkaline ^A	0.054	14.6	94	8h 15m	22	122	IPX4	II 2 G Ex ib op is IIB T4 Gb	■
2010Z0	3 C Alkaline	0.38	20.6	129	22h	135	4582	IPX7	II 1 G Ex ia IIC T4 T3 Ga, II 1 D ia IIIC T135c T200c Da IP6X	■
2220Z1	2 CR2032 Lithium ^A	0.03	8.9	9	34h	12	38	IPX4	II 2 G Ex ib op is IIC T6 Gb	■
2410Z0	4 AA Alkaline ^A	0.21	17.8	153	5h 45m	165	6837	IPX7	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, II 1 D Ex ia IIIC T135°C Da	■
2460Z1	4 AA Ni-MH ^A	0.22	17.8	181	5h	181	8235	IPX7	II 2 G Ex ib IIC T3 Gb	■
2610Z0	3 AAA Alkaline ^A	0.91	3.8	30*, 14***	19h*, 47h***	28*, 19***	194*, 91***	IPX4	II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga	■
2690Z0	3 AAA Alkaline ^A	0.12	7.1	74	11h	92	2124	IPX7	I M1 Ex ia l Ma, II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, II 1 D Ex ia IIIC T65°C Da	■
2745Z0	3 AAA Alkaline ^A	0.94	5.7	33*, 17***	20h*, 40h***	35*, 25***	309*, 155***	IPX4	II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga	■
2755Z0	3 AAA Alkaline ^A	0.1	5.7	115*, 58***	8h*, 16h***	61*, 43***	925*, 455***	IP54	II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga	■
2765Z0	3 AAA Alkaline ^A	0.1	5.7	141*, 27***	5h30m*, 14h***	78*, 9***	1512*, 22***	IPX54	II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga	■
2785Z1	4 AA Alkaline ^A	0.3	7.6	Main: 215*, 106**, 22***	Main: 5h*, 13h**, 98h***	Main: 108*, 76**, 34***	Main: 2911*, 1445**, 290***	IP54	II 2 G Ex ib IIC T4 Gb	■
3315Z0	3 AA Alkaline ^A	0.18	15.6	138	19h	146	5350	IPX7	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, II 1 D Ex ia IIIC T130°C Da	■
3315RZ0	1 Lithium Iron Phosphate ^A	0.17	21	132*, 15***	5h*, 34h***	108*, 35***	2931*, 308***	IPX7	II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga	■
3315RZ1	1 Lithium-Ion ^A	0.18	15.5	176*, 22***	5h 30m*, 48h***	127*, 44***	4022*, 492***	IPX7	II 2 G Ex ib op is IIC T4 Gb	■
3325Z0	3 AA Alkaline ^A	0.17	15.4	155	16h	140	4926	IPX7	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga	■
3345Z0	3 AA Alkaline	0.21	18.4	267 (Flood/Spot), 115 (Flood), 207 (Spot)	5h (Flood/Spot), 13h (Flood), 9h (Spot)	126 (Flood/Spot), 16 (Flood), 134 (Spot)	4000 (Flood/Spot), 61 (Flood), 4523 (Spot)	IPX7	II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga	■
3415MZ0	3 AA Alkaline	0.2	18.9	329 (Spot/Flood), 174 (Flood), 185 (Spot)	6h (Spot/Flood), 15h (Flood), 14h (Spot)	133 (Spot/Flood), 38 (Flood), 134 (Spot)	4425 (Spot/Flood), 354 (Flood), 4517 (Spot)	IPX8	II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga	■
3610Z0	4 AA Alkaline	0.3	19.1	153	5h 45m	165	6837	IPX7	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, II 1 D Ex ia IIIC T135°C Da	■
3660Z1	4 AA Alkaline ^A	0.3	19.1	181	5h	181	8235	IPX7	II 2 G Ex ib IIC T4 Gb	■
3715Z0	4 AA Alkaline	0.41	13.6	189*, 90**, 23***	4h*, 7h**, 31h***	249*, 157***, 24***	15552*, 6150***, 150***	IPX4	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, II 1 D Ex ia IIIC T130c Da	■
3765Z0	4 AA Alkaline ^A	0.41	13.6	194*, 92**, 24***	3h 30m*, 6h 45m**, 20h***	256*, 161***, 24***	16392*, 6454***, 146***	IPX4	II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga	■
9415Z0	4 C NiMH ^A	1.65	22.2	530*, 220***	4h 30m*, 11h 30m***	272*, 166***	18480*, 6914***	IPX4	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga	■

*Crescut | **Mediu | ***Scăzut | ****Downcast | ^A BATERII INCLUDE | Additional approvals may apply. For details go to www.peli.com

LANTERNE MICI PGS 06			LANTERNE MEDII PGS 07 - 09								
1910	1920	1930	2010	2410	2460	3310PL	3310ELS	3310R			
LANTERNE MEDII PGS 07 - 09				LANTERNE MARI PGS 10		LANTERNE ATEX PENTRU ZONELE 0 & 1 (CAT. 1 & 2) PGS 11 - 15					
5000	5010	5020	5050R	9410L	1930Z0	1965Z0	1975Z0	1975Z1			
LANTERNE ATEX PENTRU ZONELE 0 & 1 (CAT. 1 & 2) PGS 11 - 15											
2010Z0	2220Z1	2410Z0	2460Z1	2610Z0	2690Z0	2745Z0	2755Z0	2765Z0	2785Z1		
LANTERNE ATEX PENTRU ZONELE 0 & 1 (CAT. 1 & 2) PGS 11 - 15											
3315Z0	3315Z0-RA	3315RZ1	3315RZ1-RA	3325Z0	3345Z0	3415MZ0	3610Z0	3660Z1	3715Z0	3765Z0	9415Z0
LANTERNE TACTICE PGS 16 - 18						LANTERNE TACTICE PGS 16 - 18					
2350	2360	2370	7000	7060	7070R	7100	7110	7600			
LANTERNE TACTICE PGS 16 - 18			LANTERNE FRONTALE PGS 19 - 20				LANTERNE CU UNGHI DREPT PGS 21				
7610	7620	8060	2720	2740	2750	2760	2780R	3310R-RA	3410M		