

SPECIFICATII TEHNICE

Lanterne Fluke cu siguranta intrinseca

**CERTIFICARE UL**

CLASA I DIV 1&2 GRP ABCD; CLASA II DIV 1&2 GRP EFG

INDICE SECURITATE

IP67 si IP6X

CONSTRUITE PE BAZA REPUTATIEI

FLUKE PENTRU SIGURANTA, INCREDERE SI ROBUSTETE

**PRODUSE CU SIGURANTA INTRINSECA,
PARTE A LINIEI DE PRODUCTIE FLUKE****Lucrati cu încredere.**

Întotdeauna ați avut încredere în Fluke pentru cele mai bune instrumente de măsurare cu siguranță intrinsecă. Acum, Fluke extinde această linie pentru a include lanterne sigure, convenabile și robuste pentru a vă ajuta să vedeți munca pe care o faceți, oriunde ați fi.

Patru modele care se potrivesc nevoilor dumneavoastra:

FL-45 EX - Practică și compactă. Această lanternă de buzunar este excelentă pentru iluminarea în spații mici, aglomerate sau oriunde aveți nevoie.

FL-120 EX - Confortabil pentru uz zilnic. Această lanternă este potrivită pentru centura dumneavoastră de scule și are un design ergonomic, cu maner de cauciuc și un buton pentru modurile de iluminare high și low.





FL-150 EX - Lumina pentru orice spațiu de lucru. Această lanternă se potrivește în centura dumneavoastră de scule și oferă moduri de iluminare high, low și strobe pentru a vă fi de ajutor oriunde și oricând aveți nevoie.

HL-200 EX - Lanterna maini-libere. Această lanternă de cap se fixează în siguranță pe cască dumneavoastră, lăsându-vă mâinile libere pentru orice solicitare de serviciu. Lanterna are un unghi reglabil, precum și moduri de iluminare high și low.

Oricare ar fi stilul dumneavoastră de lucru, există o lanternă cu siguranță intrinsecă, care se potrivește.

O parte dintr-o linie completa de produse cu siguranta intrinseca.

De la multimetre digitale, calibratoare de proces multifuncționale, lanterne și multe altele, Fluke vă oferă o linie întreagă de instrumente cu siguranță intrinsecă de încredere, robuste și fiabile pentru uz zilnic în medii de lucru dificile.

	FL-45 EX 	FL-120 EX 	FL-150 EX 	HL-200 EX 
Moduri de iluminare	On/Off	High/ Low/ Off	High/Low/Strobe/ Off	High/Low/Off
Flux luminos	45 lumeni	High: 120 lumeni Low: 30 lumeni	High: 150 lumeni Low: 60 lumeni	High: 200 lumeni Low: 100 lumeni
Distanța de iluminare	40 m	High: 200 m Low: 100 m	High: 110 m Low: 80 m	High: 100 m Low: 75 m
Autonomie	20 ore	High: 6 ore Low: 69 ore	High: 8 ore Low: 30 ore	High: 5 ore Low: 12 ore
Baterii compatibile	2 x AAA	4 x AA	4 x AA	3 x AAA
Sursa de lumina	Cree XP-G2 LED	Cree XP-E LED	Cree XP-G2 LED	Cree XP-G2 LED
Indice securitate	IP67	IP6X	IP67	IP67
Greutate	41 g	115 g	140 g	130 g
Dimensiuni	142 x 30 x 26 mm	174 x 47 x 47 mm	172 x 47 x 47 mm	80 x 50 x 45 mm
Garantie	1 an	1 an	1 an	1 an



Certificari de securitate

FL-45 EX	<ul style="list-style-type: none"> UL USA: E336598, Class 1 Div 1 and 2 Group ABCD, Class II Div 1 and 2 Group EFG, Class III T5 IP67 II 1 G Ex ia IIC T5 Ga, I M1 Ex ia Ma, Ta = -20 °C to +40 °C, DEMKO 18 ATEX 2024X, Ex ia IIC T5 Ga, Ex ia I Ma, IECEX UL 18.0021X c€ 0344 UL913, Eighth, CSA C22.2 No.157-92, 2016, EN 60079-0 : 2012+A11:2013, EN 60079-11 : Reaffirmed 2012, IEC 60079-0: Sixth, IEC 60079-11 Sixth, EN 50303:2000
FL-120 EX	<ul style="list-style-type: none"> UL USA: E336598, Class 1 Div 1 and 2 Group ABCD, Class II Div 1 and 2 Group EFG, Class III T4 IP6X II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, I M 1 Ex ia I Ma, DEMKO 18 ATEX 2024X, Ta = -20 °C to +40 °C, Ex ia IIC T4 Ga, Ex ia I Ma, IECEX UL 18.0021X c€ 0344 UL913, Seventh, CSA C22.2 No.157-92, Reaffirmed 2012, EN 60079-0 : 2012+A11:2013, EN 60079-11 : 2012, IEC 60079-0: Sixth, IEC 60079-11 Sixth, EN 50303:2000
FL-150 EX	<ul style="list-style-type: none"> UL USA: E336598, Class 1 Div 1 and 2 group ABCD, Class II div 1 and 2 group EFG, Class III T4 IP67 II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, Ta = -20 °C to +40 °C, I M 1 Ex ia I Ma, DEMKO 18 ATEX 2024X, Ex ia IIC T4 Ga, Ex ia I Ma, IECEX UL 18.0021X c€ 0344 UL913, Seventh, CSA C22.2 No.157-92, Reaffirmed 2016, EN 60079-0 : 2012+A11:2013, EN 60079-11 : 2012, IEC 60079-0: Sixth, IEC 60079-11 Sixth, EN 50303:2000
HL-200 EX	<ul style="list-style-type: none"> UL USA: E336598, Class 1 div 1 and 2 Group ABCD, Class II div 1 and 2 Group EFG, Class III T4 IP67 II 1 G Ex ia IIC T4 Ga, DEMKO 18 ATEX 2024X, Ex ia IIC T4 Ga, Ta = -20 °C to +40 °C, IECEX UL 18.0021X c€ 0344 UL913, Seventh, CSA C22.2 No.157-92, Reaffirmed 2016, EN 60079-0 : 2012+A11:2013, EN 60079-11 : 2012, IEC 60079-0: Sixth, IEC 60079-11 Sixth

Informatii despre comanda

FL-45 EX - lanterna cu siguranta intrinseca de 45 lumini

FL-120 EX - lanterna cu siguranta intrinseca de 120 lumini

FL-150 EX - lanterna cu siguranta intrinseca de 150 lumini

HL-200 EX - lanterna de cap cu siguranta intrinseca de 200 lumini