



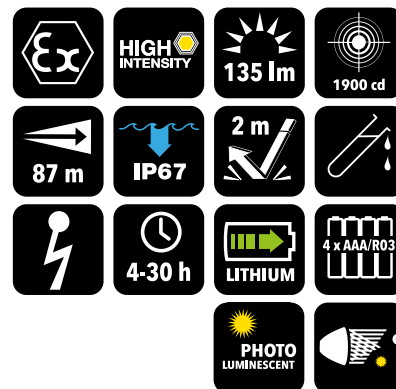
TŰZOLTÓSÁGOK



L5+ L5R+

Kézi vagy sisaklámpa intelligens energiafelhasználással

A nagy igénybevételre tervezett, megbízható és pehelykönnyű L5Plus könnyen felszerelhető a leggyakrabban használt tűzoltó sisakokra. Ez az ATEX ZÓNA 0/20 követelményeit is teljesítő lámpa a legveszélyesebb zónákban és zárt terekben is alkalmazható. A lámpa fluoreszkáló fejrészsel és lámpa végén elhelyezett fényszennel rendelkezik. A fényszennel a lámpát működtető alkáli elemek takarékos üzemet biztosítja.



ATEX: II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga
II 1D Ex ia op is IIIC T85°C Da
GÁZ ZÓNA 0 | 1 | 2
POR ZÓNA 20 | 21 | 22

Por és víz bejutás elleni védelem: IP67

Súly: Akkumulátoros változat: 125 g
(akkumulátorral szállítva)
Alkáli elemes változat: 145 g
(AAA elemekkel szállítva)

Méret (HxSxM): 150 x 38 x 44 mm
Világítási időtartam: Akkumulátoros változat: akár 8 h
Alkáli elemes változat: akár 30 h

Lámpatest anyaga: Magas ütésállóságú, extrém hőmérsékleteknek és korrózióknak is ellenálló termoplasztikus műanyag.

Fényforrás: 135 lumen

Be/Ki kapcsoló A puha textúrájú nyomógombot a lámpa végén, oldalt helyeztük el, hogy kesztyűben is könnyedén megtalálható legyen



FÉNYSZENNEL

2 VÁLTOZATBAN RENDELHETŐ

• L5+



4 db AAA alkáli elem
(mellékelve)

• L5R+



Li-ion / 3,7 V akkumulátor
(mellékelve)

1-es, 3-as vagy 5-ös TÖLTŐ
(csak az L-5R Plus változathoz)



TARTOZÉKOK

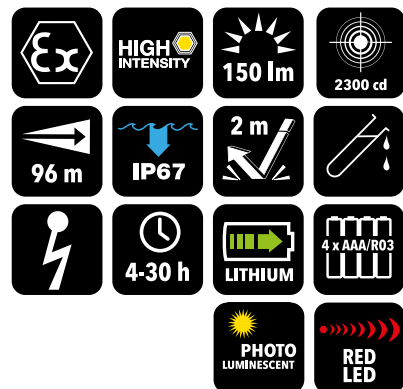
Táskák és sisakadapterek



L5POWER L5RPOWER

Kézi vagy sisaklámpa beépített, piros színű, LED-es jelzőfényvel

A nagy igénybevételre tervezett, megbízható és nagyon könnyű L5Power könnye felszerelhető a leggyakrabban használt tűzoltó sisakokra. Ez az ATEX ZÓNA 0/20 követelményeit is teljesítő lámpa a legveszélyesebb zónákban és zárt terekben is alkalmazható. A lámpa fluoreszkáló fejrészsel, és végén elhelyezett, piros jelzőfényvel rendelkezik, így a használója a legsötétebb környezetben is könnyen lokalizálható.



Bracket included

AATEX: II 1G Ex ia op is IICT4 Ga
II 1D Ex ia op is IIIC T85°C Da
GÁZ ZÓNA 0 | 1 | 2
POR ZÓNA 20 | 21 | 22

Por és víz bejutás elleni védelem: IP67

Súly: Akkumulátoros változat: 125 g
(akkumulátorral szállítva)
Alkáli elemes változat: 145 g
(AAA elemekkel szállítva)

Méret (HxSzxM): 150 x 38 x 44 mm
Világítási időtartam: Akkumulátoros változat: akár
8 h
Alkáli elemes változat: akár
30 h

Lámpatest anyaga: Magas ütésállóságú, extrém hőmérsékleteknek és korrózióknak is ellenálló termoplasztikus műanyag.

Fényforrás: 150 lumen

Be/Ki kapcsoló A puha textúrájú nyomógombot a lámpa végén, oldalt helyeztük el, hogy kesztyűben is könnyedén megtalálható legyen

2 VÁLTOZATBAN RENDELHETŐ

• **L5POWER**
4 db AAA alkáli elem
(mellékelve)

• **L5RPOWER**
Li-ion / 3,7 V akkumulátor
(mellékelve)

1-es, 3-as vagy 5-ös TÖLTŐ
(csak az L-5R Plus változathoz)



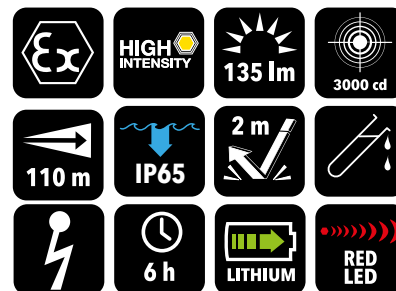
TARTOZÉKOK
Táskák és sisakadapterek



L-10

Az úttörő

Az első, speciálisan tűzoltó sisakhoz tervezett, akkumulátoros lámpa. Az ADALIT L-10 egy hatékony világító eszköz, amely nem foglalja le használója kezét, emellett jelzőfényrel is rendelkezik, így a tűzoltó pozíciója könnyedén azonosítható.



ATEX: II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga
II 1D Ex ia op is IIIC T85°C Da

GÁZ ZÓNA 0 | 1 | 2
POR ZÓNA 20 | 21 | 22

Por és víz bejutás elleni védelem: IP65

Súly: 180 g

Méret (HxSzxM): 156 x 56 x 48 mm

Működési idő: Normál üzemmód > 3 h
Takarékos üzemmód > 6 h

Lámpatest anyaga: Magas ütésállóságú, extrém hőmérsékleteknek és korrózióknak is ellenálló termoplasztikus műanyag

Fényforrás: 135 lumens

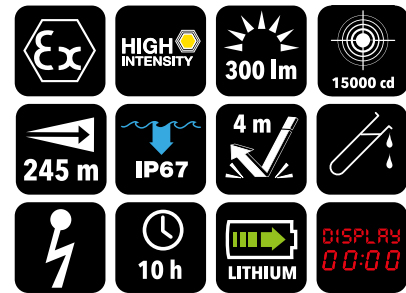
Be/Ki kapcsoló A puha texturájú nyomógombot a lámpa végén, oldalt helyeztük el, hogy kesztyűben is könnyedén megtalálható legyen

- Fehér, nagy intenzitású LED fényforrással
- A piros színű, villogó LED mutatja a készülék viselőjének helyzetét (180° forgás)
- Li-ion akkumulátor
- Maradék működési idő és akkumulátor-töltöttség jelzése
- Figyelmeztetés az akkumulátor lemerülésére
- Töltő 1, 2, 3, 4, 5 vagy 40 lámpához



L-3000

KORSZERŰSÍTVE



Még jobb mint előtte! A legkedveltebb lámpánk továbbfejlesztése

A továbbfejlesztett Adalit L-3000 lámpa egy nagy teljesítményű, professzionális biztonsági lámpa, amelynek főbb jellemzői a nagy intenzitású LED-ek, a forradalmian új lencse, a nagyméretű digitális kijelző és a billenthető lámpafej.



- A 2 db, dupla lencsében elhelyezett, egyenként 150 lumen fényerejű LED, két különálló fénysugarat hoz létre (irányított/kötött és szórt)
- LedEngine technológia lépés előtti teret megvilágító rendszerrel
- Booster funkció nagy távolságok megvilágításához éles fénysugárral
- A két, puha textúrájú ergonómikus és nagyméretű és könnyen megynomható nyomógomb
- 3 különböző fényerő választható az optimális működési idő eléréséhez
- Akkumulátor töltöttségi szint megjelenítése a digitális kijelzőn órában és percben
- 3 pozícióba állítható fej 0° | 45° | 90°
- Könnyű karbantartás
- Stroboszkóp funkció
- A lámpafejre helyezhető, piros vagy sárga jelzőkúpok is rendelhetők
- Egyenes vagy derékszögbe állított lámpafej
- 1-es, 2-es, 3-as vagy 5-ös akkutöltők

Technology
LedEngine

ATEX: II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga
II 1D Ex ia op is IIIC T85°C Da
GÁZ ZÓNA 0 | 1 | 2
POR ZÓNA 20 | 21 | 22

Por és víz bejutás elleni védelem: IP67

Súly: 500 g (akkumulátorral együtt)

Méret (HxSzxM):

Egyenesen: Ø 70 x 225 mm

Derékszögben: Ø 70 x 100 x 185 mm

Működési idő: 5, 7,5 vagy 10 h

Lámpatest anyaga: Magas ütésállóságú, extrém hőmérsékleteknek és korrózióknak is ellenálló termoplasztikus műanyag

Fényforrás: 2 db, nagy intenzitású, egyenként 150 lumen fényerejű LED

Akkumulátor: Li-ion | Feszültség: 3,7 V

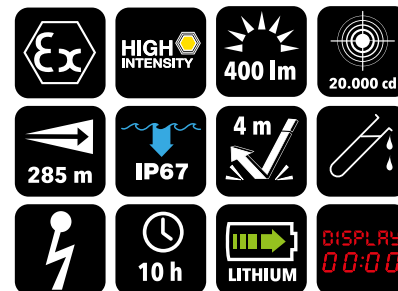
Figyelmeztetés az akkumulátor lemerülésére: A fő LED 15 perccel az akkumulátor lemerülése előtt villogni kezd

OPCIÓ
MAGNET



L-3000 POWER

KORSZERŰSÍTVE



ptic
POWER
LedEngine

Ha azt mondjuk Power (Erő), akkor arra is gondolunk!

Az Adalit L-3000 POWER lámpa egy nagy teljesítményű, professzionális biztonsági lámpa, amely nagy méretű kijelzővel és elbillenthető fejjel rendelkezik. Forradalmian új lencséje az erős és intenzív irányított fényt kombinálja a széles szórt sugárral és a lépés előtti teret megvilágító rendszerrel.



- A 3 db, egyenként 150 lumen fényerejű LED különálló fénysugarakkal
- LedEngine technológia lépés előtti teret megvilágító rendszerrel
- A két, puha textúrájú ergonomikus és nagyméretű és könnyen megynomható nyomógomb
- 3 különböző fényerő választható az optimális működési idő eléréséhez
- Akkumulátor töltöttségi szint megjelenítése a digitális kijelzőn órában és percben
- 3 pozícióba állítható fej 0° | 45° | 90°
- Könnyű karbantartás
- Stroboszkóp funkció
- A lámpafejre helyezhető, piros vagy sárga jelzőkúpok is rendelhetők
- Egyenes vagy derékszögbe állított lámpafej
- 1-es, 2-es, 3-as vagy 5-ös akkutöltők

ATEX: II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga
II 1D Ex ia op is IIIC T85°C Da
GÁZ ZÓNA 0 | 1 | 2
POR ZÓNA 20 | 21 | 22

Por és víz bejutás elleni védelem: IP67

Súly: 500 g (akkumulátorral együtt)

Méret (HxSzxM):
Egyenesen: Ø 70 x 225 mm
Derékszögben: Ø 70 x 100 x 185 mm

Működési idő: 5, 7,5 vagy 10 h

Lámpatest anyaga: Magas ütésállóságú, extrém hőmérsékleteknek és korrózióknak is ellenálló termoplasztikus műanyag

Fényforrás: 3 db, nagy intenzitású, egyenként 150 lumen fényerejű LED

Akkumulátor: Li-ion | Feszültség: 3,7 V

Figyelmeztetés az akkumulátor lemerülésére: A fő LED 15 perccel az akkumulátor lemerülése előtt villogni kezd

OPCIÓ

