

ADALIT

PROFESSIONAL SAFETY TORCHES



L-20

Latarka ratownicza z systemem doświetlania podłoża
Mocna, trwała i bezpieczna w stosowaniu. Latarka L-20 może być stosowana jako latarka ręczna lub zamontowana na hełmie. Certyfikowana do STREFY 0 ATEX i przystosowana do użytkowania w atmosferze zagrożonej wybuchem i w zamkniętych pomieszczeniach. Dostępna z wersji z fotoluminescencyjną obudową żarówki oraz z systemem doświetlania podłoża.



BOOSTER



Step | System
Lightening | Doświetlania
Diffuser | Podłoża

- **Optyka Power LEDEngine:** silny strumień światła zapewnia doskonałą penetrację w zadyminowaniu, zarówno punktową jak i na długi dystans.
- **System doświetlania podłoża:** strumień światła skierowany bezpośrednio na podłoże, oświetla ścieżkę, po którym idzie ratownik (akcesorium można zamontować lub zdemontować w zależności od potrzeb)
- **BOOSTER (bez dyfuzora):** maksymalna moc światła i penetracji.
- Fotoluminescencyjna obudowa żarówki ułatwiająca odnalezienie latarki w przypadku jej zagubienia (opcjonalnie).
- Latarkę można zamontować na większości dostępnych na polskim rynku hełmów strażackich.

ATEX: II 1G Ex ia IIC T4 Ga GAS ZONE 0 | 1 | 2

Stopień ochrony: IP68

Waga: 185 g (3 AA z bateriami)

Wymiary: 166 x Ø 45 mm

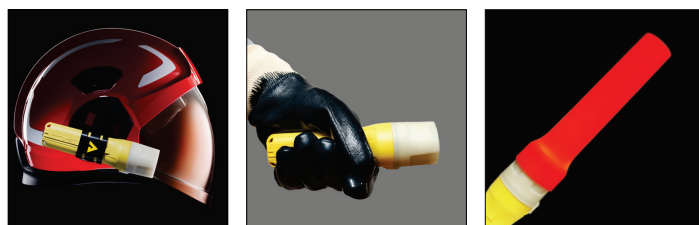
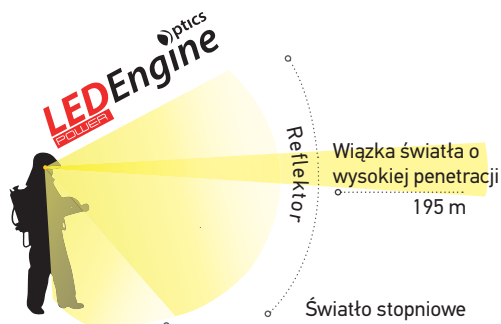
Autonomia: do 15 godzin

Materiał: żywica termoplastyczna o wysokiej odporności na uderzenia, wysoką temperaturę oraz działanie substancji powodujących korozję.

Źródło światła: bez systemu doświetlania podłoża: 280 lm i 9500 cd
z SDP: 220 lm i 8100 cd

Przycisk On/Off: wykonany z miękkiego materiału, ulokowany w tylnej części obudowy latarki, co gwarantuje łatwe jego odnalezienie i naciśnięcie bez konieczności zdejmowania rękawicy.

Akcesoria: obrotowa kabura, elastyczny stożek sygnalizacyjny, SDP.



www.asf.net.pl

www.adalite.com



ASF Monika Bryszewska
ul. Centralna 7, 95-030 Starowa Góra
tel. + 48 609 407 470
tel./fax + 48 42 280 92 08
e-mail: biuro@asf.net.pl

ADALIT
Smart Lighting Solutions

Customer Service
Tel.: +34 985 347 806
Fax: +34 985 358 378
info@adalite.com