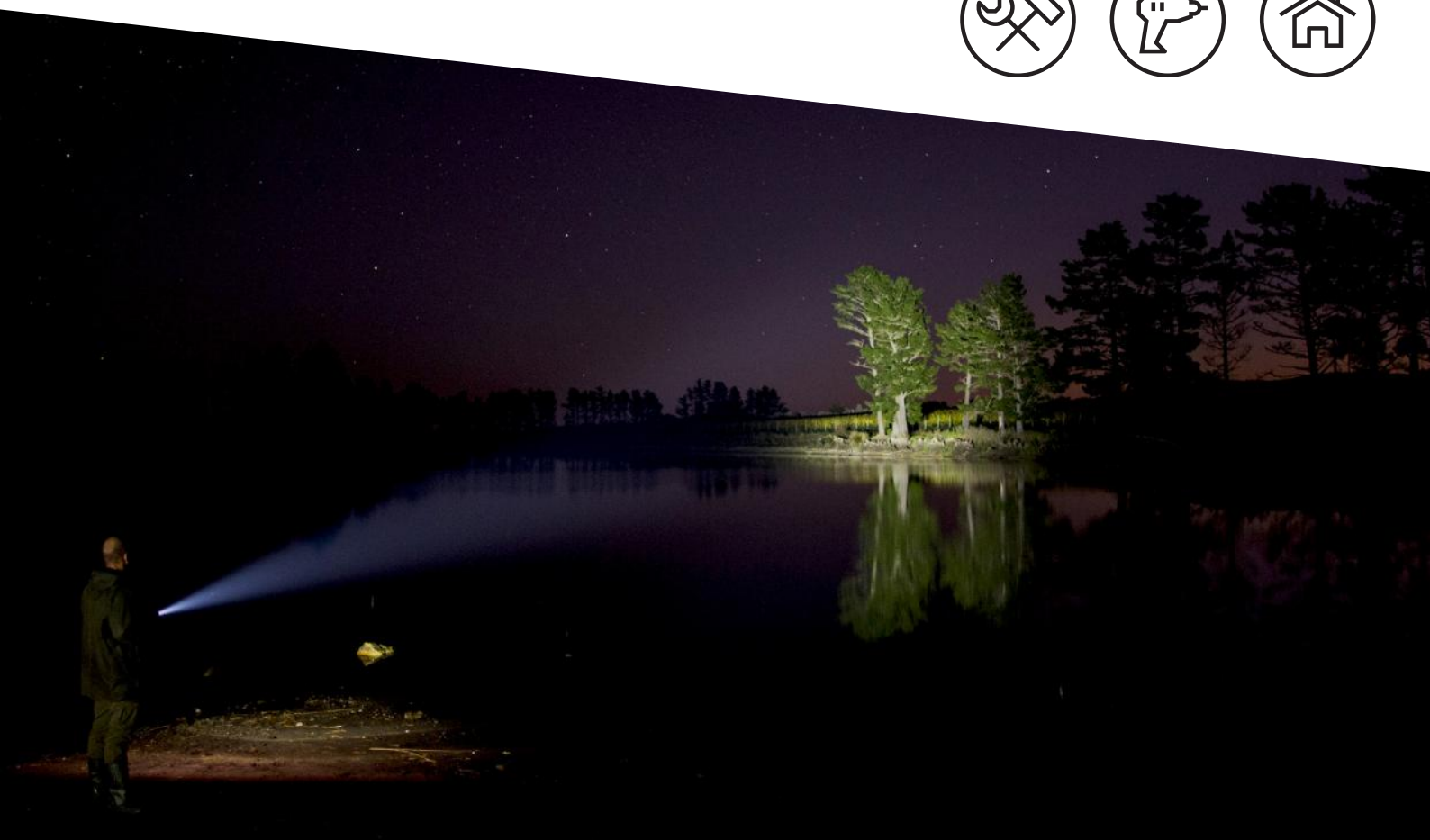




— TERMÉKADATLAP

P7 Core



P7 Core

TERMÉKLEÍRÁS

A P7 a mai napig a Ledlenser egyik legelismertebb zseblámpája, amelyet némi dizájn-frissítéssel látott el. A P7 Core, mint a P7 utódja, továbbra is a Ledlenser egyik leginnovatívabb fénytechnológiáját, a szabadalmaztatott³ Advanced Focus Systemet használja, amely lehetővé teszi a folyamatos átmenetet a szórt fénysugárból az élesen fókuszált, nagy távolságú fénysugárba. Ezenkívül a P7 Core az egykezes kezeléshez Rapid Focus technológiával rendelkezik, és továbbra is négy AAA alkáli elemmel működik.

- Advanced Focus System a hatékony, határozott szórt és spot fényhez
- A kiemelkedő Ledlenser lámpa minőségi fényereje, hatótávolsága és világítás időtartama ideálisan illeszkedik az energiaforráshoz
- Rapid Focus a fénykúp gyors változtatásához
- Négy AAA/micro alkáli elemmel működik
- Könnyű kezelhetőség a burkolat végén lévő kapcsolóval

MŰSZAKI ADATOK

Hossz defókuszálva [mm]	130
Hossz fókuszálva [mm]	140
Fej átmérője [mm]	37
Rúd átmérője [mm]	30
Tömeg elemekkel [g]	175
Tömeg elemek nélkül [g]	130
Fókuszálható	Igen
Fej anyaga	Alumínium ötvözet
Rúd anyaga	Alumínium ötvözet
Lencse	Műanyag lencse (PMMA)
Elem/akku cartridge	Igen

ENERGIAELLÁTÁS

Áramforrás	Elem
Áramforrás száma [db]	4
Áramforrás vegyülete	Alkáli
Tölthető	Nem
Energiamód	Energy Saving
Használható akkumulátor	AAA NiMH 1,2 V

EGYÉB JELLEMZŐK

IP védettség	IP54
Ütésállóság (esési magasság) [m]	1
Üzemi hőmérséklettartomány [°C]	-20-tól +40-ig

VILÁGÍTÁSI MÓDOK

Low Power, Mid Power, Power

FÉNYFORRÁS

LED-ek száma	1
LED típusa	Xtreme LED
LED színe	Fehér
Színhőmérséklet [K]	6000 – 7500
CRI index	70

FÉNYJELLEMZŐK

ANSI – Energy Saving	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Fényáram ¹ [lm]		450	250	40
Fény hatótávolsága ¹ [m]		300	220	100
Világítás időtartama ¹ [óra]		1	2	25

KAPCSOLÓ

EndCap kapcsoló

TECHNOLÓGIÁK

Advanced Focus System³, Rapid Focus

P7 Core

CSOMAGOLÁS ÉS LOGISZTIKA



Példa illusztráció a csomagolásra

CSOMAGOLÁSI INFORMÁCIÓK

Termék csomagolása	Doboz
Szállított tartozék	1 garnitúra akkumulátor, Csuklópánt,
Cikkszám	502180
Vámtarifaszám	8513100000
Termék színe	Fekete

DOBOZ

Méretetek SZ × H × M [cm]	7,2 × 21 × 8,5
Bruttó tömeg [g]	320.5
EAN	4058205020480

GYŰJTŐ KARTONDOBOZ

Termékdarabszám	24
Méretetek SZ × H × M [cm]	45,5 × 29 × 34
Bruttó tömeg [kg]	8,43
EAN	4058205020503

P7 Core

KIEGÉSZÍTŐK

TERMÉKKATEGÓRIA	CIKKSZÁM	MEGNEVEZÉS
Színszűrők/Jelzőkúpok	100879	Színszűrő szett, 37 mm
Gurulásgátlók	0320	Gurulásgátló gyűrű, 29,5 mm
Színszűrők/Jelzőkúpok	0040	Jelzőkúp, 37 mm
Színszűrők/Jelzőkúpok	0040-W	Jelzőkúp, fehér, 37 mm
Rögzítők/Tartók	501034	GoPro rögzítő, A típus
Rögzítők/Tartók	0317	Intelligens övcsipesz, C típus
Áramforrás	500981	4×AAA alkáli ion akkumulátor
Rögzítők/Tartók	7799-PT	Univerzális rögzítőbilincs, B típus
Tokok/Táskák	0333	Tok, A típus
Rögzítők/Tartók	0362	Univerzális rögzítőrendszer

P7 Core

TERMÉKSOROZATOK

A Ledlenser P-sorozat robusztus és megbízható zseblámpái stílusos kivitelben kiváló teljesítményt nyújtanak. Külsőleg letisztult, és sok hasznos technológiával felruházott, ilyen például a szabadalmaztatott³ Advanced Focus System vagy az egyéni programozhatósághoz az élenjáró Smart Light Technology. Az innovatív Flex Sealing technológiának köszönhetően szinte minden termék védett por és víz ellen. Az új P sorozat az első Ledlenser fényszóró-sorozat is, amelyet minden felhasználói területre terveztek. A Core és a Work termékcsaládnak eltérő dizájnjai vannak, hogy testre szabottak legyenek különböző célcsoportok számára.

A Core kollekció az új P sorozatú lámpák középpontjában áll. Tökéletes mindennapi használatra otthon és kertben, kézműves tevékenységhez és az iparban, de ugyanígy számos szabadidős alkalmazáshoz is. A Core sorozat lámpái innovatív technológiákat és funkciókat kínálnak, valamint kiváló teljesítményt nyújtanak az árért.

LÁBJEGYZETEK

A szállítás terjedelmére, a megjelenésre, a teljesítményre, méretre és súlyra vonatkozó információk megegyeznek a közzététel időpontjában rendelkezésre álló információkkal. A termékfejlesztés érdekében fenntartjuk a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül megváltoztassuk a szállítási terjedelmet, a megjelenést, a kialakítást és a színt. A termékképek eltérhetnek a tényleges termékektől, és megjelenhetnek rajtuk olyan kiegészítők, amelyeket külön lehet megvásárolni. Hibás és hiányos információkból eredő károkért felelősséget nem vállalunk.

1) A mérési értékek az ANSI FL1 szerinti az adott beállításban. Ha nincs egyértelműen megadva a beállítás, a fényáram (lumen/lm) és a fény hatótávolság (méter/m) értékek a legnagyobb teljesítményű beállításra vonatkoznak, az akkumulátor időtartama (óra/h) pedig a legkisebb teljesítményű beállításra. A boost funkció (ha rendelkezésre áll) többször is használható, de csak rövid ideig. Ha a lámpa színes LED-del/LED-ekkel van felszerelve, akkor a mérési értékek a fehér fényre vagy a fehér LED-re vonatkoznak. A mérés energiatakarékos üzemmódban (energy saving) történt, ha a lámpának több energiamódja van.

3) EP szabvány: 1880139; USA szabvány: 7 461 960