



# — TERMÉKADATLAP

## P18R Signature



# P18R Signature

## TERMÉKLEÍRÁS

A P18R Signature egy hasonlíthatatlan fényágyú, mely a Ledlenser ikonikus X-Lens technológiáját és 4500 lumen fényt kínál. A Ledlenser által szabadalmaztatott<sup>3</sup> Advanced Focus System, az egyedi fényfunkciókhoz a Smart Light Technology, valamint a por-, víz- és korrózió elleni rendkívüli védelem nem hagy kívánnivalót maga után. Az erős akkumulátor gyors töltési funkcióval rendelkező mágneses töltőrendszerrel tölthető. Ez az összes szabadtéri kalandra szánt kompakt fényszóró leállítható a végsapkára. Földre vagy asztalra függőlegesen elhelyezve a legsötétebb éjszakai ég is hirtelen nappali fényre vált.

- Csúcskategóriás zseblámpa akár 4500 lumennel és hosszú ideig tartó állandó fényárammal
- Advance Focus System a hatékony, határozott szórt és spot fényhez
- Smart Light Technology az egyedi fényfunkciókhoz
- A kemény eloxált test anyaga védelmet nyújt kopás és korrózió ellen
- Az akkumulátor kényelmesen tölthető mágneses töltőrendszer révén

### MŰSZAKI ADATOK

Hossz defókuszálva [mm]	171
Hossz fókuszálva [mm]	178
Fej átmérője [mm]	86
Rúd átmérője [mm]	47
Tömeg akkuval [g]	637
Tömeg akku nélkül [g]	486
Fókuszálható	Yes
Fej anyaga	Alumínium ötvözet
Rúd anyaga	Alumínium ötvözet
Lencse	Műanyag lencse (PMMA)
Elem/akku cartridge	Nem

### ENERGIAELLÁTÁS

Áramforrás	Akkumulátor
Áramforrás száma [db]	1
Áramforrás vegyülete	Li-ion
Összfeszültség [V]	11,1
Összkapacitás [mAh]	3000
Tárolt összenergia <sup>2</sup> [Wh]h	33,3
Tölthető	igen
Töltési idő <sup>5</sup> [perc]n	330
Energiamód	Állandó fényerő
Energiaállapot kijelző	Akku kijelző Töltéskijelző Alacsony töltöttség

### EGYÉB JELLEMZŐK

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

### VILÁGÍTÁSI MÓDOK

Blink, Boost, Low Power, Mid Power, Power, Position, S.O.S., Strobe

### FÉNYFORRÁS

LED-ek száma	3
LED típusa	Xtreme LED
LED színe	Fehér
Színhőmérséklet [K]	6000 – 7200
CRI index	70

### FÉNYJELLEMZŐK

ANSI – Állandó fényerő	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Fényáram <sup>1</sup> [lm]	4500	2600	1000	30
Fény hatótávolsága <sup>1</sup> [m]	720	420	260	50
Világítás időtartama <sup>1</sup> [óra]		2,5	4,5	70

### KAPCSOLÓ

Front kapcsoló

### JELLEMZŐK

Szabályozható fényerő, Szállítási rögzítés, Villódzásmentes, Memória funkció, Biztonsági fény

### TECHNOLÓGIÁK

Advanced Focus System<sup>3</sup>, Emergency Light, Rapid Focus, Smart Light Technology, Temperature Control System, Magnetic Charge System, X-Lens Technology

# P18R Signature

## CSOMAGOLÁS ÉS LOGISZTIKA



Példa illusztráció a csomagolásra

### CSOMAGOLÁSI INFORMÁCIÓK

Termék csomagolása	Doboz
Szállított tartozék	Akkumulátor, Csuklópánt, Mágneses töltőkábel, USB adapter
Cikkszám.	502191
Vámtarifaszám	8513100000
Termék színe	Kávébarna

### DOBOZ

Méretek SZ × H × M [cm]	14,5 × 21 × 10
Bruttó tömeg [g]	800
EAN	4058205020817

### GYŰJTŐ KARTONDOBOZ

Termékdarabszám	12
Méretek SZ × H × M [cm]	47 × 24,5 × 45
Bruttó tömeg [kg]	10,35
EAN	4058205020831

# P18R Signature

## KIEGÉSZÍTŐK

TERMÉKKATEGÓRIA	CIKKSZÁM	MEGNEVEZÉS
Színszűrők/Jelzőkúpok	501507	Színszűrő, kék, 85,5 mm
Színszűrők/Jelzőkúpok	501508	Színszűrő, piros, 85,5 mm
Színszűrők/Jelzőkúpok	501509	Színszűrő, zöld, 85,5 mm
Színszűrők/Jelzőkúpok	501510	Színszűrő, sárga, 85,5 mm
Gurulásgátlók	502242	Gurulásgátló 85,5 mm
Töltők/Kábelek	502265	Mágneses töltőkábel, A típus
Töltők/Kábelek	0380	USB autós töltő
Töltők/Kábelek	502271	USB adapter 2,4 A

# P18R Signature

## TERMÉKSOROZATOK

A Ledlenser P sorozat robusztus és megbízható zseblámpái stílusos kivitelben kiváló teljesítményt nyújtanak. Külsőleg letisztult és sok hasznos technológiával felruházott, ilyen például a szabadalmaztatott 3 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, Work és Signature termékcsaládnak eltérő dizájnjai vannak, hogy testre szabottak legyenek különböző célcsoportok számára.

A Signature termékcsalád a Ledlenser legkiválóbb világítási termékei. A P sorozat három Signature modelljét igényes szabadtéri tevékenységekhez tervezték, számos műszaki jellemző és nagy robusztusság jellemzi. A zseblámpák elegáns kávébarna és fekete színkombinációban kaphatók. A Signature lámpák háza kemény eloxált felülettel rendelkezik, amely erős védelmet nyújt kopás és korrózió ellen. A Core modellek összes alapvető jellemzője mellett a P6R Signature és a P7R Signature a lámpafejen lévő programozható Mode Switch kapcsolóval rendelkezik, így könnyen kiválasztható az előnyben részesített fényfunkció. Lehetővé teszi például a stroboszkóp vagy a piros fény funkció közvetlen elérését. A lámpa oldalán egy piros fény segít az éjjellátásban, ha rövid ideig kiegészítő fényre van szükség. A csúcskategóriás P18R Signature igazán lenyűgöző a 4500 lumen és X-Lens technológia révén.

## 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 termékek 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.

2) Számított energiaérték wattóraban (Wh). Ez vonatkozik a termékben lévő elem(ek) szállítási állapotára, vagy akkumulátoros lámpa esetén a termékben a teljesen feltöltött állapotú akkumulátor(ok)ra.

3) EP szabvány: 1880139; USA szabvány: 7 461 96060

5) A töltési idő függ a töltéshez használt akkumulátortöltőtől.