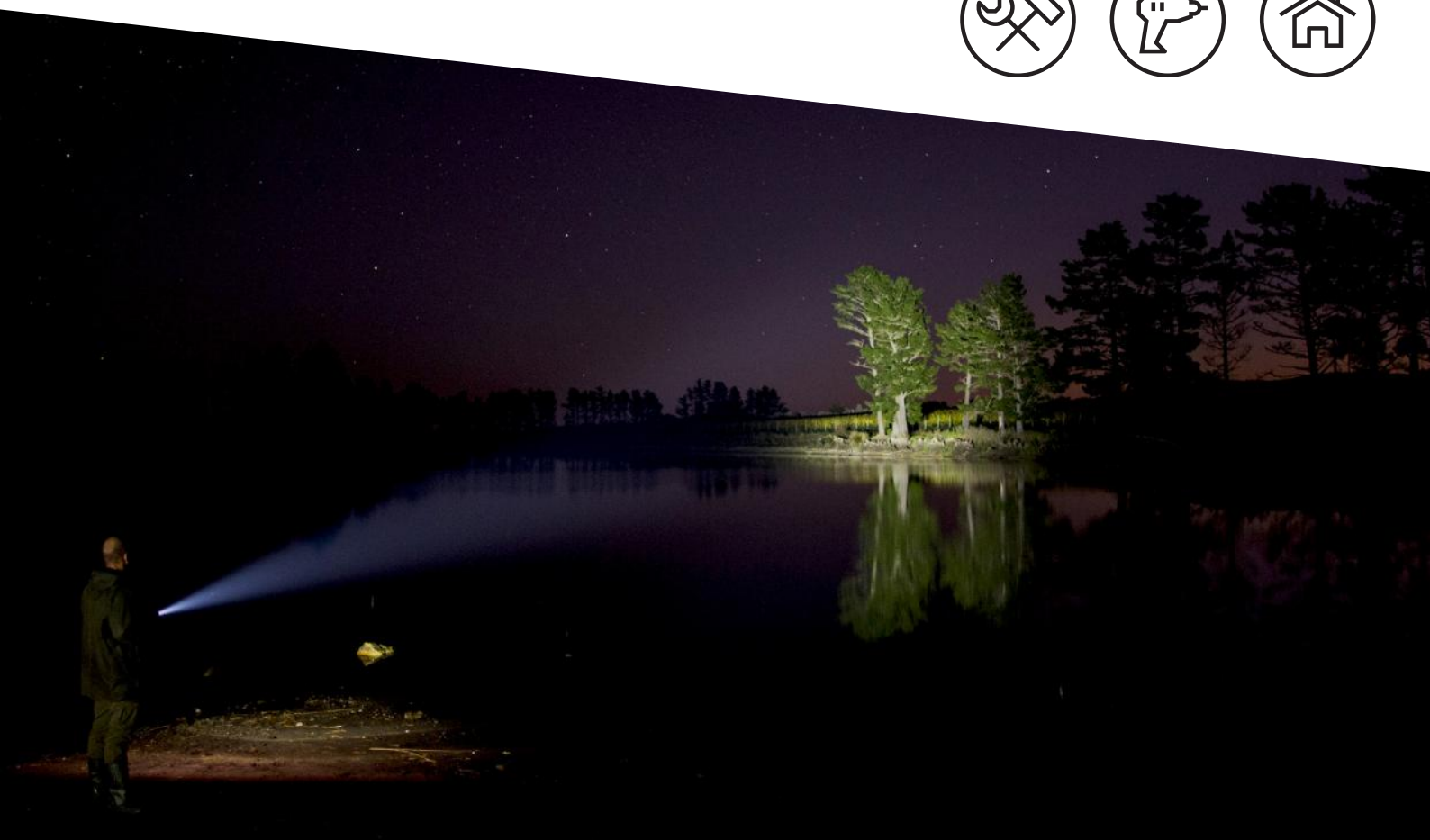




# — TERMÉKADATLAP

## P2R Core



# P2R Core

## TERMÉKLEÍRÁS

A P2R Core kompakt házban, a P sorozat legkisebb és legkönnyebb lámpájaként jelentős fényteljesítményt biztosít. Zsebcsipesz segítségével könnyen rögzíthető ing vagy nadrág zsebéhez, így a toll-lámpa mindig készen áll a használatra. Akkumulátorral működik, Endcap kapcsolóval és a Ledlenser által szabadalmaztatott<sup>3</sup> Advanced Focus Systemmel rendelkezik.

- Ultrakompakt zseblámpa - 36 g és 103 mm (defókuszálva)
- A kiemelkedő Ledlenser lámpa minőségi fényereje, hatótávolsága és világítás időtartama ideálisan illeszkedik az energiaforráshoz
- Advanced Focus System a hatékony, testreszabott fókuszált és szórt fényhez
- Praktikus csipesz az ing vagy a nadrág zsebéhez rögzítéshez
- Környezetbarát, mikro-USB porton keresztül újratölthető akkumulátor

### MŰSZAKI ADATOK

Hossz defókuszálva [mm]	103
Hossz fókuszálva [mm]	108
Fej átmérője [mm]	15
Rúd átmérője [mm]	15
Tömeg akkuval [g]	36
Tömeg akku nélkül [g]	27
Fókuszálható	Igen
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
Helyettesíthető az akkumulátor	Igen
Összfeszültség [V]	3,7
Összkapacitás [mAh]	200
Tárolt összenergia <sup>2</sup> [Wh]	0,74
Tölthető	Igen
Töltési idő <sup>5</sup> [perc]	150
Energiamód	Energy Saving

### EGYÉB JELLEMZŐK

IP védettség	IP54
Ütésállóság (esési magasság) [m]	2
Üzemi hőmérséklettartomány [°C]	-20-tól +40-ig

### VILÁGÍTÁSI MÓDOK

Low Power, Mid Power, Power

### FÉNYFORRÁS

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

### FÉNYJELLEMZŐK

ANSI – Energy Saving	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Fényáram <sup>1</sup> [lm]		120	50	15
Fény hatótávolsága <sup>1</sup> [m]		65	45	15
Világítás időtartama <sup>1</sup> [óra]		0.5	1	5

### KAPCSOLÓ

EndCap kapcsoló

### TECHNOLÓGIÁK

Advanced Focus System<sup>3</sup>

# P2R Core

## CSOMAGOLÁS ÉS LOGISZTIKA



Példa illusztráció a csomagolásra

### CSOMAGOLÁSI INFORMÁCIÓK

Termék csomagolása	Doboz
Szállított tartozék	Akkumulátor, Zsebcsipesz, USB kábel
Cikkszám	502176
Vámtarifaszám	8513100000
Termék színe	Fekete

### DOBOZ

Méretetek SZ × H × M [cm]	14,5 × 8,5 × 8,5
Bruttó tömeg [g]	180
EAN	4058205020367

### GYŰJTŐ KARTONDOBOZ

Termékdarabszám	24
Méretetek SZ × H × M [cm]	39,5 × 30 × 34,5
Bruttó tömeg [kg]	5,02
EAN	4058205020381

# P2R Core

## KIEGÉSZÍTŐK

TERMÉKKATEGÓRIA	CIKKSZÁM	MEGNEVEZÉS
Rögzítők/Tartók	502248	Lámpacsatlakoztató adapter, A típus
Töltők/Kábelek	0389	USB tápegység és adapterkábel
Töltők/Kábelek	0380	USB autós töltő
Töltők/Kábelek	502271	USB adapter, 2,4 A
Tokok/Táskák	0337	Tok, D típus

# P2R 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 szabadalmaztatott<sup>3</sup> 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 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: 7 461 960

5) A töltési idő függ a töltéshez használt akkumulátortöltőtől.