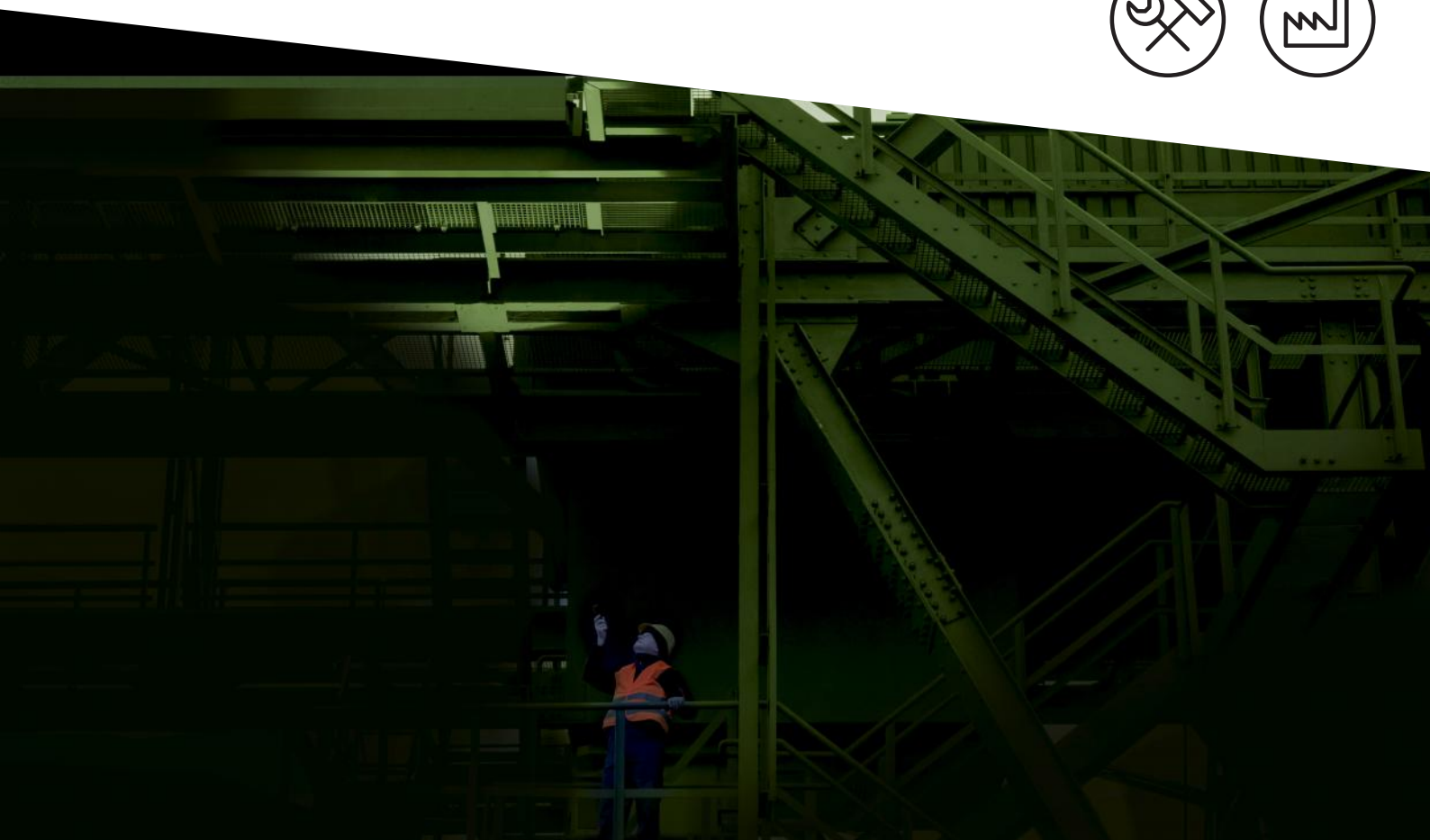




— TERMÉKADATLAP

P7R Work



P7R Work

TERMÉKLEÍRÁS

Ez a lámpa szinte elpusztíthatatlan. A Flex Sealing technológiának (IP68) köszönhetően a P7R Work lámpát nem károsíthatja víz és por. A gumiborítások és a lencsevédő biztosítják az ütések és rázkódások elleni védelmet. És nem utolsósorban a ház anyaga is ellenáll a vegyszereknek. A P7R Work további jellemzői ugyanolyan lenyűgözőek: az extrém fénykibocsátás, a különösen természetes színvisszaadás (CRI 9a), az egyedi fényfunkciók, a praktikus mágneses töltőrendszer és a szórt fehér segédfény csak néhány jellemző a szabadalmaztatott³ Advanced Focus System mellett.

- Rendkívül erőteljes és sokoldalú lámpa a munkavégzéshez: egyedi fényfunkciókkal és természetes színvisszaadással (CRI 90)
- A lámpafej és a végzáró sapka gumiburkolatai védik a lámpát az ütődéstől és növelik a tapadást; a lencsevédő a lensét az ütődéstől és a szennyeződéstől védi
- Fehér kiegészítő lámpa a ház oldalán közeli terület diffúz megvilágításához
- Advanced Focus System a hatékony, határozott szórt és spot fényhez
- A robusztus töltőállomás alkalmas járműbe vagy a Ledlenser 5 állomáshelyes töltőpanelre történő felszerelésre is

MŰSZAKI ADATOK

Hossz defókuszálva [mm]	170
Hossz fókuszálva [mm]	176
Fej átmérője [mm]	45
Rúd átmérője [mm]	27
Tömeg akkuval [g]	219
Tömeg akku nélkül [g]	148
Fókuszálható	Igen
Fej anyaga	Műanyag
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]	4800
Tárolt összenergia ² [Wh]	17,76
Tölthető	Igen
Töltési idő ⁵ [perc]	270
Energiamód	Állandó fényerő
Energiaállapot kijelző	Akku kijelző Töltéskijelző Alacsony töltöttség

EGYÉB JELLEMZŐK

IP védettség	IP68
Ütésállóság (esési magasság) [m]	3
Üzemi hőmérséklettartomány [°C]	-20-tól +40-ig

VILÁGÍTÁSI MÓDOK

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

FÉNYFORRÁS

	Fő	Kieg.
LED-ek száma	1	1
LED típusa	Xtreme LED	Low Power LED
LED színe	Fehér	Fehér
Színhőmérséklet [K]	3700 – 4400	5300 – 7500
CRI index	90	75

FÉNYJELLEMZŐK - Fő

ANSI – Állandó fényerő	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Fényáram ¹ [lm]	1200	900	390	15
Fény hatótávolsága ¹ [m]	240	180	115	15
Világítás időtartama ¹ [óra]	2	3.25	60	

FÉNYJELLEMZŐK - Kieg.

ANSI – Állandó fényerő	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Fényáram ¹ [lm]	1			

KAPCSOLÓ

Front kapcsoló

JELLEMZŐK

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

TECHNOLÓGIÁK

Advanced Focus System³, Smart Light Technology, Magnetic Charge System, Emergency Light, Temperature Control System, Natural Light, Flex Sealing Technology, Multi-Core Optics

P7R Work

CSOMAGOLÁS ÉS LOGISZTIKA



CSOMAGOLÁSI INFORMÁCIÓK

Termék csomagolása	Doboz
Szállított tartozék	Akkumulátor, Töltőállomás, Csuklópánt, Intelligens csipesz, Mágneses töltőkábel, Tok, USB-s tápegység
Cikkszám	502187
Vámtarifaszám	8513100000
Termék színe	Fekete

DOBOZ

Méreték SZ × H × M [cm]	14,5 × 21 × 8,5
Bruttó tömeg [g]	621
EAN	4058205020695

GYŰJTŐ KARTONDOBOZ

Termékdarabszám	12
Méreték SZ × H × M [cm]	45,5 × 29 × 34
Bruttó tömeg [kg]	8,20
EAN	4058205020718

P7R Work

KIEGÉSZÍTŐK

TERMÉKKATEGÓRIA	CIKKSZÁM	MEGNEVEZÉS
Tokok/Táskák	502268	Tok, 0 típus
Rögzítők/Tartók	0362	Univerzális tartórendszer
Rögzítők/Tartók	502251	Lámpacsatlakoztató adapter, D típus
Rögzítők/Tartók	7799-PT	Univerzális rögzítőbilincs, B típus
Töltők/Kábelek	502258	Fali tartó, B típus
Töltők/Kábelek	502260	Töltőállomás, B típus
Áramforrás	502262	21700 li-ion akkumulátor, 4800 mAh
Színszűrők/Jelzőkúpok	500958	Jelzőkúp, 42 mm
Színszűrők/Jelzőkúpok	502244	Jelzőkúp, fehér, 42 mm
Töltők/Kábelek	502265	Mágneses töltőkábel, A típus
Töltők/Kábelek	0380	USB autós töltő
Töltők/Kábelek	502271	USB adapter, 2,4 A
Töltők/Kábelek	502261	5 állomáshelyes töltőpanel, 5 V
Rögzítők/Tartók	0409	Tartólap
Rögzítők/Tartók	502246	GoPro adapter, D típus
Rögzítők/Tartók	502247	Tripod adapter, D típus
Rögzítők/Tartók	502254	Sisakrögzítő Euroslothoz, A típus
Rögzítők/Tartók	502253	Övcsipesz, A típus
Rögzítők/Tartók	502255	Állítható tartó, A típus
Rögzítők/Tartók	502256	Univerzális rögzítőbilincs, E típus
Tokok/Táskák	502263	Bőrönd, A típus
Tokok/Táskák	502264	Bőrönd, B típus

P7R Work

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 különösen ellenálló Work választékot mesterembereknek, építő- és más iparban dolgozók számára tervezték - mindenkinek, akinek professzionális környezetben hordozható világításra van szüksége. A Work zseblámpák kiváló minőségű, állandó, tartós fényt nyújtanak, és meggyőzőek a speciális részletekkel és funkciókkal. A Core modellek tulajdonságain felül a lámpák többsége csúszásmentes, nagy tapadású védőburkolattal rendelkeznek a leesések vagy az ütések okozta sérülések megakadályozására. Az extra lencsevédő ütésálló, védelmet nyújt a vegyszerekkel szemben, és szükség esetén könnyen cserélhető. Ezenkívül a lámpák minden anyaga ellenáll a kémiai hatásoknak, például olajnak, gázolajnak, fékfolyadéknak, oldószereknek, stb.

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.