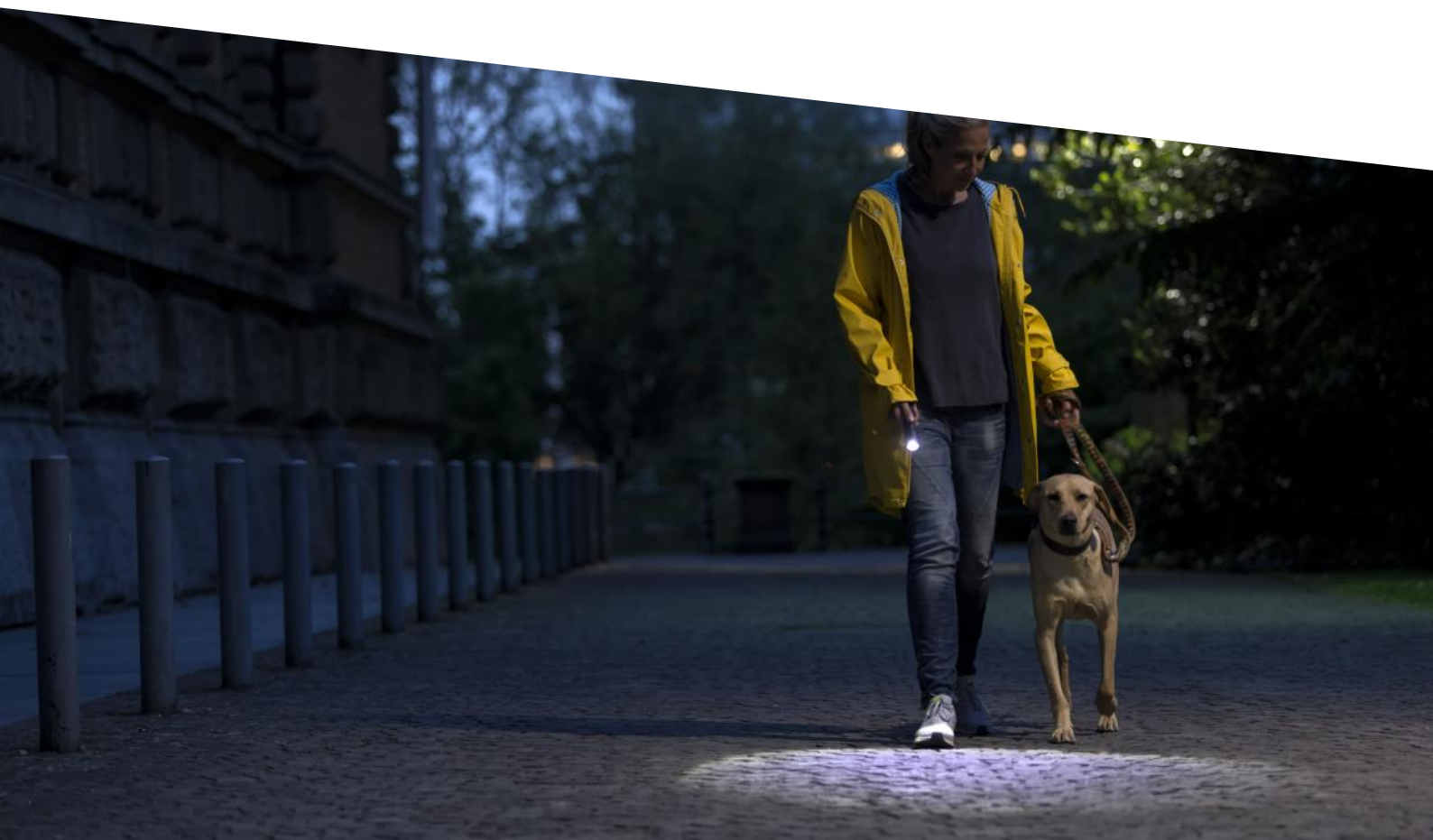


SOLIDLINE
Designed by Ledlenser

— TERMÉKADATLAP

Solidline ST6R



Solidline ST6R

TERMÉKLEÍRÁS

Szilárd és tartós, újratölthető és környezettudatos – csak néhány előny, ami a kedvező árú ST6R elemlámpát jellemzi. A nagyteljesítményű lítium-ion akkumulátor kiemelkedő fényteljesítményt biztosít. Kényelmesen tölthető mikro-USB porton keresztül. A Focus Control System egyszerű fókuszálást biztosít. Az egyszerű működtetés révén a vékony lámpa ideális mindenkinek, bármilyen célra.

- Focus Control System forgó fókusszal
- Környezetbarát a lítium-ion (18650) akkumulátornak köszönhetően
- Repülőgép alumíniumból készült robusztus ház kellemes felületi kialakítással
- Levehető fém klip segítségével a lámpa könnyen övre vagy ingzsebre rögzíthető
- Akkumulátor mikro-USB porttal, töltő kábellel a kényelmes töltéshez

MŰSZAKI ADATOK

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Hossz defókuszálva [mm] | 126 |
| Hossz fókuszálva [mm] | 131 |
| Fej átmérője [mm] | 26 |
| Rúd átmérője [mm] | 26 |
| Tömeg elemmel/akkumulátorral [g] | 135 |
| Tömeg elem/akku nélkül [g] | 88 |
| Fókuszálható | Igen |
| Fej anyaga | Alumínium ötvözet |
| Rúd anyaga | Alumínium ötvözet |
| Lencs | Műanyag lencse (PMMA) |
| Elem/akku cartridge | Igen |

ENERGIAELLÁTÁS

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Áramforrás | Akkumulátor |
| Áramforrás száma [db] | 1 |
| Áramforrásvegyülete | Li-ion |
| Az áramforrás helyettesíthető | Igen |
| Összfeszültség [V] | 3,6 |
| Összkapacitás [mAh] | 2500 |
| Tárolt összenergia ² [Wh] | 9 |
| Tölthető | Igen |
| Töltési idő ⁵ [perc] | 300 |
| Energiamód | Energy Saving |
| Töltés állapotjelző | Töltés kijelző |
| Használható elem/akku | CR 123 3 V |

EGYÉB JELLEMZŐK

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

VILÁGÍTÁSI MÓDOK

Boost, Power, Low Power

FÉNYFORRÁS

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

FÉNYJELLEMZŐK

| ANSI – Energy Saving | Boost | Power | Mid Power | Low Power |
|---|-------|-------|-----------|-----------|
| Fényáram ¹ [lm] | 800 | 250 | | 30 |
| Fény hatótávolsága ¹ [m] | 200 | 140 | | 20 |
| Világítás időtartama ¹ [óra] | | 8 | | 40 |

KAPCSOLÓ

Lámpatest végén

TECHNOLÓGIÁK

Advanced Focus System³

Solidline ST6R

CSOMAGOLÁS ÉS LOGISZTIKA



Példa illusztráció a csomagolásra

CSOMAGOLÁSI INFORMÁCIÓ

| | |
|-----------------------|---|
| Csomagolás | Bliszter |
| Szállított tartozékok | Akkumulátor, övcsipesz, USB-s töltőkábel |
| Cikkszám | 502212 |
| Vámtarifaszám | 85131000 |
| Termék színe | Fekete |

BLISZTER

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Méretetek SZ × H × M [cm] | 11,2 × 20,5 × 5,2 |
| Bruttó tömeg [g] | 210 |
| EAN | 4058205021661 |

BELSŐ KARTONDOBOZ

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Termék darabszáma | 6 |
| Méretetek SZ × H × M [cm] | 57,5 × 11,8 × 21,5 |
| Bruttó tömeg [g] | 1760 |
| EAN | 4058205021678 |

GYŰJTŐ KARTONDOBOZ

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Termék darabszáma | 24 |
| Méretetek SZ × H × M [cm] | 60,5 × 26,5 × 47,5 |
| Bruttó tömeg [kg] | 8,06 |
| EAN | 4058205021685 |

Solidline ST6R

TERMÉKSOROZATOK

A Solidlinesorozat

Magas minőség, alacsony árak

Kiváló minőség a kedvező árú zseblámpa és fényszóró felhasználók számára - ez a Ledlenser által tervezett és fejlesztett Solidline termékcsalád mögött rejlő koncepció. Mind a fényszórók, mind a zseblámpák kiváló technológiákat és funkciókat kínálnak, hogy különféle célokra alkalmas átfogó választékot alkossanak. Annak érdekében, hogy a használata is pénztárcakímélő legyen, a sorozat szinte valamennyi lámpája közvetlenül újratölthető változat, vagy újratölthető elemekkel is működtethető.

LÁBJEGYZETEK

A csomag tartalmára, 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 csomag tartalmát, 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 beállításhoz vonatkoznak, az akkumulátor időtartama (óra/h) pedig a legkisebb teljesítményű beállításhoz. A boost világítási mód (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; US szabvány: 7,461,960

5) A töltési idő függ a töltéshez használt akkumulátortöltőtől.