



#### Produkteigenschaften:

- Neueste LED-Technik für den professionellen Einsatz
- Starke Lichtleistung: 500 Lumen Lichtstrom
- Neueste Akku-Technik: Lithium-Ion mit geringer Selbstentladung
- Schlagfestes Gehäuse
- Taschenlampenfunktion
- Integrierter Standfuss mit starkem Haftmagnet, 3 Rasterstellungen 0° / 45° / 90°
- Integrierter Aufhängehaken: 360° drehbar, versenkbar
- Integrierter Gürtelclip
- Überladeschutz und Ladezustandsanzeige durch zweifarbige LED
- Inkl. Netzgerät 100-240VAC
- Inkl. KFZ Ladegerät 12VDC
- Inkl. USB Kabel zu Netzgerät
- 30'000h LED Lebensdauer

#### Technische Daten:

- |                       |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| • Leistung:           | 5 Watt / 10 x 0.5W Power-LED       |
| • Lichtstrom:         | 500 Lumen                          |
| • Farbtemperatur:     | 6'000 Kelvin                       |
| • CRI:                | Ra > 80                            |
| • Taschenlampe:       | 1 Watt / 80 Lumen                  |
| • Schutzart:          | IP54                               |
| • Gehäusematerial:    | ABS + PC schlagfest                |
| • Netzgerät:          | In: 100-240VAC / Out: 5VDC 1'000mA |
| • KFZ Ladegerät:      | In: 12VDC / Out: 5VDC 1'000mA      |
| • Akku:               | Lithium-Ion 3.7V 4'400mAh          |
| • Ladezyklen:         | 500-1'000, temperaturabhängig      |
| • Ladezeit:           | 5.5 h                              |
| • Leuchtdauer:        | 3.5 h                              |
| • Betriebstemperatur: | -5°C bis +45°C                     |
| • Masse:              | 209 x 56 x 38 mm                   |
| • Gewicht:            | 330 Gramm                          |

#### Sicherheitsvorschriften:

- Vor Inbetriebnahme muss Akku mindestens 8 Stunden geladen werden
- Leuchte muss während Ladevorgang ausgeschaltet sein
- Um die Kapazität zu erhalten, sollte der Akku mindestens alle 1-2 Monate geladen werden
- Ausschliesslich mitgelieferte Netzgeräte verwenden, ansonsten erlischt der Garantieanspruch



**Caractéristiques du produit:**

- Technique LED de dernière génération pour une utilisation professionnelle
- Forte puissance lumineuse : flux lumineux 500 lumens
- Accumulateurs de dernière génération : lithium-ion avec faible
- Boîtier antichoc
- Fonction lampe de poche
- Pied intégré avec 2 aimants puissants, 3 positions crantées 0°/ 45° / 90°
- Crochet de suspension intégré : rotatif à 360°, incinable
- Clip de ceinture intégré
- Protection contre la surcharge et indicateur de charge à LED bicolore
- Avec chargeur 100 à 240 VCA
- Avec chargeur 12 VCC de voiture
- Avec câble USB pour relier aux chargeurs
- Durée de vie des LED: 30'000h

**Caractéristiques techniques:**

- Puissance : 5 watts / LED de puissance 10 x 0,5W
- Flux lumineux : 500 lumens
- Température de couleur : 6'000 kelvins
- IRC : Ra > 80
- Lampe de poche : 1 watt / 80 lumens
- Indice de protection : IP54
- Matériaux du boîtier : ABS + PC antichoc
- Bloc secteur : In: 100-240VCA / Out: 5VDC, 1'000mA
- Chargeur de voiture : In: 12 VDC / Out: 5 VDC, 1'000mA
- Accumulateur : Lithium-ion 3,7V 4'400mAh
- Cycles de recharge : 500-1'000, selon température
- Durée de recharge : 5,5 h
- Autonomie d'éclairage : 3,5 h
- Température de service : -5°C à +45 °C
- Dimensions : 209 x 56 x 38 mm
- Poids : 330 grammes

**Prescriptions de sécurité:**

- Avant l'utilisation, il faut charger l'accumulateur pendant au moins 8 heures.
- La lampe doit être éteinte pendant la recharge.
- Pour conserver la capacité de l'accu, il faut le recharger au moins une fois tous les un ou deux mois.
- Utiliser exclusivement le chargeur secteur fourni avec l'appareil. Dans le cas contraire, la garantie est annulée.





### Caratteristiche del prodotto:

- Tecnologia a LED all'avanguardia per uso professionale
- Intensa luminosità: 500 lumen di flusso luminoso
- Tecnologia a batterie all'avanguardia: Ioni di litio con ridotta
- Custodia resistente agli urti
- Funzione della torcia tascabile
- Piantana integrata con forti magneti adesivi 3 posizioni a scatto 0°/ 45°/ 90°
- Gancio di sospensione integrato: girevole a 360°, a scomparsa
- Clip per cintura integrata
- Protezione da sovraccarica e indicatore del livello di carica tramite LED bicolore
- Incl. alimentatore di rete 100-240VCA
- Incl. caricabatteria da auto 12VCC
- Incl. cavo USB per alimentatori di rete
- Durata del LED di 30'000 ore

### Specifiche tecniche:

- Potenza: 5 watt / 10 LED di potenza da 0,5W
- Flusso luminoso: 500 Lumen
- Temperatura del colore: 6'000 Kelvin
- CRI: Ra > 80
- Torcia tascabile: 1 Watt / 80 Lumen
- Tipo di protezione: IP54
- Materiale della custodia: ABS + PC resistente agli urti
- Alimentatore di rete: In: 100-240VCA / uscita: 5VCC 1'000mA
- Caricabatteria da auto: In: 12VCC / uscita: 5VCC 1'000mA
- Batteria: Ioni di litio 3.7V 4'400mAh
- Cicli di carica: 500-1'000, a seconda della temperatura
- Tempo di ricarica: 5,5 ore
- Autonomia: 3,5 ore
- Temperatura di esercizio: da -5°C fino a +45°C
- Dimensioni: 209 x 56 x 38 mm
- Peso: 330 grammi

### Norme di sicurezza:

- la batteria deve essere caricata almeno 8 ore prima della messa in funzione;
- il faro deve essere spento durante la fase di ricarica;
- per raggiungere la massima capacità della batteria, quest'ultima dovrebbe essere ricaricata almeno una volta ogni 1-2 mesi;
- utilizzare esclusivamente gli alimentatori di rete in dotazione, altrimenti la garanzia decade.

