



Handlich, robust und leuchtstark – Vielseitige Akkuleuchte für Werkstatt, Baustelle und Industrie

Ob in öffentlichen Gebäuden, im privaten oder gewerblichen Umfeld – diese kompakte LED Handleuchte überzeugt durch eine durchdachte Konstruktion und zahlreiche technische Details.

Dank integriertem Magnet kann die Arbeitsleuchte bei Wartungs- und Reparaturarbeiten an jeder magnetischen Oberfläche befestigt werden.

Die tageslichtweiße 3 W Cree Hochleistungs-LED garantiert helles Licht, der leistungsstarke Li-Ion Akku eine Leuchtdauer von bis zu 9 h. Überlade- und Tiefentladeschutz sorgen für eine lange Lebensdauer des wartungsfreien Akkus. Der schwenkbare Leuchtenkopf ermöglicht die gezielte Ausrichtung des Lichtkegels. 2 Helligkeitsstufen stellen sicher, dass immer das benötigte Licht zur Verfügung steht. Die Leuchte ist gegen Staub und Spritzwasser (IP 54) geschützt und kann daher im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

Darüber hinaus ist die SH-5.300 mit einer Notlichtfunktion ausgestattet. Bei Stromausfall wird die Akkuleuchte zur zuverlässigen Not- und Sicherheitsbeleuchtung vor allem in Bereichen ohne Tageslicht oder Notstromversorgung.

Aufgrund ihrer vielfältigen Einsatzmöglichkeiten hat diese handliche Akkuleuchte das Potential, schnell zu Ihrer Lieblingsleuchte zu werden.



Die wichtigsten Merkmale und Features:

- 3 W Cree LED (225 lm)
- 2.200 mAh Li-Ion Akku
- Leuchtdauer bis zu 9 h
- Leuchtweite bis zu 150 m
- 2 Helligkeitsstufen (100 %, 50 %)
- Notlichtfunktion
- Magnetischer Leuchtenfuß
- Äußerst robustes Gehäuse: aus schlagfestem/schwer entflammbarem Kunststoff, staub- und spritzwassergeschützt nach IP 54
- 128° schwenkbarer Leuchtenkopf
- Kompakte Ausführung: nur 276 g leicht, 176 mm hoch
- Wiederaufladbar mit 100 – 240 V AC Steckernetzteil oder 12/24 V DC Kfz-Ladeadapter
- Leuchte mit optische Ladezustandsanzeige
- Ladeschale mit Ladekontrollanzeige
- Befestigungsclip aus Metall zur Befestigung an der Ausrüstung oder Kleidung sowie zum sicheren Fixieren der Leuchte in der Wand-/Kfz-Halterung



Großer Druckknopfschalter und Ladezustandsanzeige



Vielseitig einsetzbar dank magnetischem Leuchtenfuß



Notlichtfunktion ermöglicht Einsatz als Notbeleuchtung



Ladeschale mit optischer Ladekontrollanzeige



Technische Daten

Stromversorgung	Li-Ion Akku 7,4 V 2.200 mAh
Leuchtmittel	1 x Cree LED
Leistungsaufnahme (max.)	3 W
Lichtstrom (max.)	225 lm
Wirkungsgrad	75 lm/W
Farbtemperatur	6.500 K (Tageslichtweiß)
Lebensdauer LED	50.000 h
Leuchtmodi	1: Maximale Leuchtkraft 100 % 2: Gedimmter Modus 50 %
Leuchtweite (max.)	150 m
Leuchtdauer (max.)	4,5 h bei maximaler Leuchtkraft (100 %) 9 h im gedimmten Modus (50 %)
Abstrahlwinkel	Fokuslicht 15°
Neigungswinkel Leuchtenkopf	128° (60° nach vorne, 68° nach hinten)
Notlichtfunktion	ja
Ladeadapter	Steckernetzteil (100 - 240 V AC, 50/60 Hz) KFZ-Ladestecker (12/24 V DC)
Ladezeit (max.)	5 h
Tiefentladeschutz	ja
Überladeschutz	ja
Schutzklasse	III
Schutzart	IP 54
Temperaturbereich	-10 °C bis +50 °C
Material	ABS-, PC-, TPE-Kunststoff, Aluminium
Farbe	schwarz, rot, silber
Abmessungen	70 x 47 x 176 mm (Leuchte) 83 x 75 x 47 mm (Ladeschale)
Gewicht	276 g (Lampe) 83 g (Ladeschale)
Art.-Nr.	553000

Lieferumfang

- LED Handleuchte SH-5.300
- Ladeschale
- Steckernetzteil
- Kfz-Ladeadapter
- Bedienungsanleitung in DE, GB, FR, NL, ES, IT

Hinweis: Das Zubehör ist auch separat erhältlich.

Optionales Zubehör:



Wand-/Kfz-Halterung SH-5.931
Hochwertige Metallhalterung zur stabilen Befestigung der Ladeschale inklusive Leuchte an der Wand oder im Fahrzeug.
Art.-Nr. 559061

Staudte Hirsch

Designed in Germany.
Powered by IVT.

IVT Innovative Versorgungstechnik GmbH

Dienhof 14, D-92242 Hirschau
fon + 49 (0) 9622 71991-0
fax + 49 (0) 9622 71991-20
info@ivt-hirschau.de
www.ivt-hirschau.de

Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.
© by IVT, Stand 01/2019

