

Kompakt und leistungsstark – Robuste LED Taschenlampen für den professionellen Arbeitseinsatz

Die leistungsstarken Staudte Hirsch Taschenlampen vereinen minimale Abmessungen und ein robustes Aluminiumgehäuse mit maximaler Leuchtkraft. Serienmäßig kann der Lichtstrahl präzise und stufenlos vom weitflächigen Flutlicht zum punktgenauen Präzisionslicht fokussiert werden.

Die handlichen, kompakten und äußerst stabilen Gehäuse bestehen aus eloxiertem Aluminium. Sie sind korrosionsresistent und nach IP X4 vor Spritzwasser geschützt. Die speziell gewölbte Linse gewährleisten eine optimale Lichtbrechung. Das widerstandsfähige Glas der Linse wird durch den robusten Aluminiumring zusätzlich geschützt.

Durch den gummierten Endkappenschalter lassen sich die Taschenlampen ein- bzw. ausschalten und der gewünschte Leuchtmodus auswählen. Sie benötigen Batterien sind im Lieferumfang enthalten.

Die wichtigsten Merkmale und Features:

- Extrem helle Hochleistungs-LEDs von Cree bzw. LG
- Bis zu 3 Leuchtmodi:
High Power, Low Power und Blinklicht
- Hohe Spitzenleuchtweiten und -dauer
- Fokussierbarer Lampenkopf:
vom breiten Flutlicht zum punktgenauen Präzisionslicht in nur 1,5 Umdrehungen
- Mit zusätzlichem Aluminiumring zum Schutz der Linse
- Gewölbte Linse für optimale Lichtbrechung
- Robustes und spritzwassergeschütztes (IP X4) Gehäuse aus eloxiertem Aluminium
- Geriffelter Griff, der gut in der Hand liegt
- Gummierter Schalter zum Ein-/Ausschalten und zur Auswahl der Leuchtmodi
- Sofort einsatzbereit, Lieferung inkl. Batterien



LED Stiftleuchte SH-5.400, 50 lm
Handlicher Begleiter im Stiftformat –
Fokussierbar, mit praktischem Metallclip
Art.-Nr. 554000



LED Taschenlampe SH-5.410, 150 lm
Kompakter Allrounder – Superhelle LED Taschenlampe mit robustem Aluminiumgehäuse
Art.-Nr. 554100



LED Taschenlampe SH-5.420, 1.000 lm
Leuchtstärkstes Kraftpaket – High Power LED Taschenlampe für perfekte Ausleuchtung
Art.-Nr. 554200



LED Mini-Taschenlampe SH-5.430, 25 lm
Leichtgewicht mit Leuchtkraft – Fokussierbare LED Mini-Taschenlampe mit praktischem Karabiner
Art.-Nr. 554300



Technische Daten

**LED Stiftleuchte
SH-5.400, 50 lm**

**LED Taschenlampe
SH-5.410, 150 lm**

**LED Taschenlampe
SH-5.420, 1.000 lm**

**LED Mini-Taschenlampe
SH-5.430, 25 lm**



Stromversorgung	2 x AAA Batterie; 1,5 V	3 x AAA Batterie; 1,5 V	6 x AA Batterie; 1,5 V	1 x AAA Batterie; 1,5 V
Leuchtmittel	LG 3535 1 W	Cree XP-G2	Cree XM-L2	LG 3535 1 W
Lichtstrom (max.)	50 lm	150 lm	1.000 lm	25 lm
Farbtemperatur	6.500 K (Tageslichtweiß)	7.000 K (Tageslichtweiß)	7.000 K (Tageslichtweiß)	6.500 K (Tageslichtweiß)
Leuchtmodi	1: High Power 2: Low Power 3: Blinklicht	1: High Power 2: Low Power 3: Blinklicht	1: High Power 2: Low Power 3: Blinklicht	1: High Power 2: Low Power
Leuchtwerte (max.)	30 m	100 m	200 m	15 m
Leuchtdauer (max.)	3 h	5 h	32 h	2,5 h
Fokussierbar	Drehfokus	Drehfokus	Drehfokus	Drehfokus
Abstrahlwinkel	80° (Flutlicht) 25° (Fokuslicht)	70° (Flutlicht) 10° (Fokuslicht)	70° (Flutlicht) 30° (Fokuslicht)	80° (Flutlicht) 25° (Fokuslicht)
Schutzklasse	III	III	III	III
Schutzart	IP X4	IP X4	IP X4	IP X4
Temperaturbereich	-10 °C bis +40 °C	-10 °C bis +40 °C	-10 °C bis +40 °C	-10 °C bis +40 °C
Material	Eloxiertes Aluminium	Eloxiertes Aluminium	Eloxiertes Aluminium	Eloxiertes Aluminium
Farbe	schwarz, rot, silber	schwarz, rot, silber	schwarz, rot, silber	schwarz, rot, silber
Abmessungen	Ø 15 x 140 mm	Ø 34 x 123 mm	Ø 48 x 193 mm	Ø 15 x 97 mm
Gewicht	50 g	150 g	470 g	40 g
Art.-Nr.	554000	554100	554200	554300

Lieferumfang

- LED Stiftleuchte SH-5.400
- 2 x Micro AAA Batterien
- Metallclip
- Bedienungsanleitung: DE, GB, FR, NL, ES, PL

- LED Taschenlampe SH-5.410
- 3 x Micro AAA Batterien
- Bedienungsanleitung: DE, GB, FR, NL, ES, PL

- LED Taschenlampe SH-5.420
- 6 x Mignon AA Batterien
- Bedienungsanleitung: DE, GB, FR, NL, ES, PL

- LED Mini-Taschenlampe SH-5.430
- 1 x Micro AAA Batterie
- Karabiner
- Bedienungsanleitung: DE, GB, FR, NL, ES, PL

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