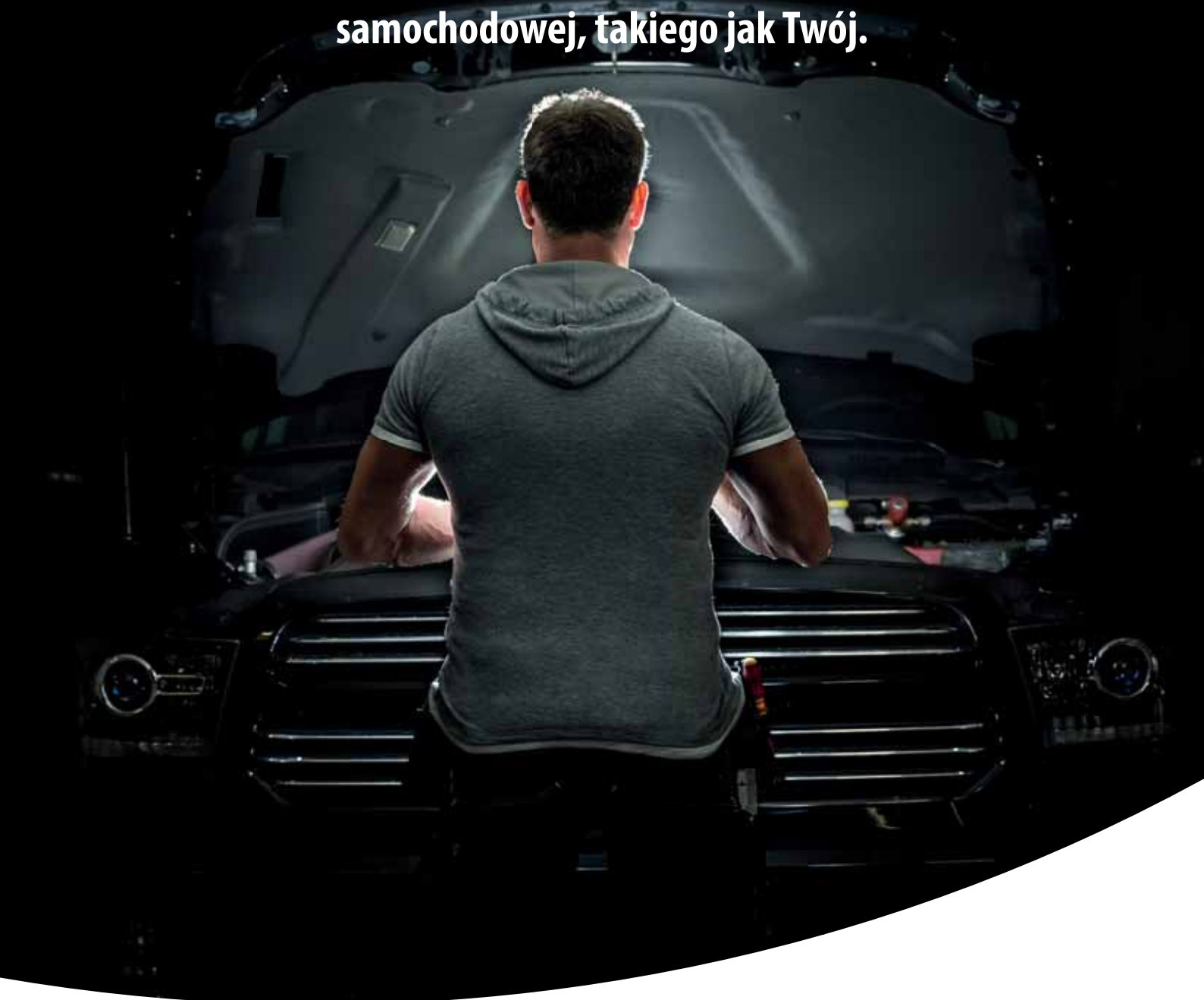


Oto nadchodzą

# wiązki energii

dla profesjonalnego warsztatu mechaniki  
samochodowej, takiego jak Twój.



  
**brennenstuhl®**

  
\_ smart technology.

# Moc LED

od firmy brennenstuhl®



## Jedyna w swoim rodzaju siła światła dla warsztatów w postaci naszych akumulatorowych latarek ręcznych LED.

Będąc dystrybutorem osprzętu warsztatowego wiesz doskonale, że Akumulatorowe latarki ręczne LED są nie tylko przyjazne dla środowiska naturalnego, ale także kompaktowe, poręczne i pozwalają na uzyskanie znakomitego oświetlenia w najciemniejszych nawet zaułkach.

Dzięki programowi ręcznych latarek diodowych firmy brennenstuhl® dla warsztatów oferujesz swoim klientom jeszcze

więcej doskonałych rozwiązań specjalistycznych wg potrzeb. Przekonaj swoich klientów przykładem akumulatorowej latarki LED nowej generacji o zwiększonej mocy oświetlenia. Zintegrowany magnes do mocowania bezpośrednio na karoserii czy też praktyczna funkcja zginania, przy pomocy której można oświetlać powierzchnie oraz obszary prac, mają niezaprzeczone zalety. Dzięki zintegrowanym akumulatorom Li-Ion są niezależne od sieci elektrycznej i bardzo wydajne.



# Nasz tytan jasności...

...o mocy 350 lumenów doskonale rozświetli ciemne i kręte obszary pracy.

## Wielofunkcyjna lampa akumulatorowa 6 + 1 LED HL DA 61 M3H2

Poręczna, solidna i wszechstronna.



- 6 super jasných diod LED SMD z przodu lampy – czas świecenia do 3 godzin przy całkowicie naładowanym akumulatorze.
- Dodatkowy tryb przyłączenia SMD -LED-a w głowicy lampy.
- Czas ładowania około 4 godziny.
- Gumowana powierzchnia.
- Zginana stopka (w zakresie do 170°) z wbudowanym magnesem.
- Dodatkowe dwa magnesy z tyłu lampy oraz dwa haczyki obracane w zakresie 360°, umożliwiające szerokie zastosowanie lampy.
- Wbudowany akumulator Li-Ion 3,7 V / 2,1 Ah z kontrolką ładowania.
- Wraz z akumulatorem do ładowania 100 – 240 V AC, 50/60 Hz lub 12 V, np. w zapalniczkę samochodowej.
- Wyłącznik.
- Opakowanie typu blister.



**NOWOŚĆ**



Nr artykułu	Kod kreskowy 4007123...	Jedn. opak.	LED	Moc światła	Barwa światła	Czas świecenia	Wymiary
1 17545 0	628278	1	6 SMD + 1 SMD	350 + 80 lm	6.000 K	3/7 h	25 x 5 x 4 cm

# Nasz pomysł na zgięcie...

... podczas oświetlenia nie jest zwyczajnym wyginaniem – oświetla powierzchnie oraz obszar pracy przy użyciu obydwu elementów oświetleniowych dzięki specjalnemu przegubowi.



## Podłużna mini lampa akumulatorowa 10 + 1 LED HL DA 101 M

Niezwykle wąska i poręczna, o bardzo wydajnym strumieniu świetlnym.

- 10 super jasnych diod LED SMD z przodu lampy, czas świecenia do 2,5 godziny przy całkowicie naładowanym akumulatorze.
- Dodatkowy tryb przyłączenia SMD -LED-a w głowicy lampy.
- Czas ładowania około 4 godziny.
- Gumowana powierzchnia.
- Z wbudowanym magnesem z tyłu lampy.
- Wbudowany akumulator Li-Ion 3,7 V / 1,2 Ah z kontrolką ładowania.
- Wraz z akumulatorem do ładowania 100 – 240 V AC, 50 / 60 Hz lub 12 – 24 V, np.w zapalnicze samochodowej. Interfejs USB do ładowania.
- Wyłącznik.
- Opakowanie typu blister.

**NOWOŚĆ**



Nr artykułu	Kod kreskowy 4007123...	Jedn. opak.	LED	Moc światła	Barwa światła	Czas świecenia	Wymiary
1 17563 0	629381	1	10 SMD + 1 SMD	300 + 50 lm	6.000 K	2 / 4 h	26 x 3 x 2 cm



## Lampa warsztatowa akumulatorowa 8 + 5 LED HL DA 85 M

Kompaktowa, poręczna lampa o wszechstronnym zastosowaniu i niezwykle mocnym strumieniu świetlnym.

- 8 super jasnych diod LED SMD Seoul z przodu lampy, czas świecenia do 3 godzin przy całkowicie naładowanym akumulatorze.
- Dodatkowy tryb świecenia dla znajdujących się na spodzie lampy 5 diod LED CREE.
- Czas ładowania około 2,5 godziny.
- Gumowana powierzchnia.
- Metalowy pałąk na głowicy lampy oraz magnes na spodzie zapewniają elastyczność użytkowania.
- Lampa zginana do przodu i do tyłu w zakresie 120°.
- Wbudowany akumulator Li-Ion 3,7 V / 1,2 Ah z kontrolką ładowania.
- Wraz z akumulatorem do ładowania 100 – 240 V AC, 50/60 Hz lub 12 – 24 V, np. w zapalnicze samochodowej.
- Osobne przełączniki wł./wył. dla diod LED znajdujących się z przodu i na spodzie lampy.
- Opakowanie typu blister.



**NOWOŚĆ**



Nr artykułu	Kod kreskowy 4007123...	Jedn. opak.	LED	Moc światła	Barwa światła	Czas świecenia	Wymiary
1 17565 0	623617	1	8 SMD + 5 CREE	240 + 30 lm	6.000 K	3 / 24 h	22 x 5 x 6 cm



## LED Akumulatorowa lampa warsztatowa samochodowa SGF DA 96 S IP 54

Lampa warsztatowa samochodowa LED 21W IP 54 z przełącznikiem i szybkim mocowaniem rozsuwanym. Ochrona przed kurzem i zabezpieczenie bryzgoszczelne, IP 54.

- Idealna do inspekcji, napraw itp. na zewnątrz i wewnątrz pojazdów.
- Z szybkim rozsuwanym mocowaniem do elastycznego przymocowania, zakres rozciągnięcia ok. 105 – 170 cm.
- 96 diod LED SMD o mocnym świetle i ekstremalnie długiej żywotności.
- Wytrzymały, ergonomicznie ukształtowany uchwyt z 6-kątnym zgrubieniem zapobiegającym stacjaniu się.
- Stabilny, obrotowy haczyk.
- Odporna na uderzenia i pęknięcie rurka ochronna, zabezpieczająca przed oślepieniem.
- Z wbudowanym akumulatorem Li-Ion 3,7 V / 4 Ah, czas ładowania ok. 4 godz., czas pracy ok. 2,5 godz., z wbudowanym zabezpieczeniem przed przeładowaniem i całkowitym rozładowaniem.
- Wraz z akumulatorem do ładowania 100 – 240 V AC, 50/60 Hz lub 12 – 24 V, np. w zapalnicze samochodowej.
- Opakowanie w kolorowym kartonie z okienkiem.

**NOWOŚĆ**



Nr artykułu	Kod kreskowy 4007123...	Jedn. opak.	LED	Moc światła	Barwa światła	Czas świecenia	Długość ok.
1 17549 0	629367	1	96 SMD	600 lm	6500 K	2,5 h	91 cm



## Nasze upodobanie do szczegółów...

... umożliwia precyzyjną i szybką pracę bez zajmowania rąk oraz dba o optymalne oświetlenie całego obszaru pracy.



### LED Lampa warsztatowa akumulatorowa SHL DA 54 S IP 54

Elastyczne zastosowanie oraz niezwykle wydajne światło, z włącznikiem/wyłącznikiem.

Ochrona przed kurzem i zabezpieczenie bryzgoszczelne, IP 54.

- Doskonale w warsztacie i do pracy hobby.
- 54 diody LED SMD o mocnym świetle i ekstremalnie długiej żywotności.
- Wytrzymały, ergonomicznie ukształtowany uchwyt z 6-kątnym zgrubieniem zapobiegającym staczaniu się.
- Stabilny, obrotowy haczyk.
- Odporna na uderzenia i pęknięcia rurka z osłoną przed oślepieniem.
- Z wbudowanym akumulatorem Li-Ion 3,7 V / 3 Ah, czas ładowania ok. 3 godz., czas pracy ok. 3 godz., z wbudowanym zabezpieczeniem przed przeładowaniem i całkowitym rozładowaniem.
- Wraz z akumulatorem do ładowania 100 – 240 V AC, 50/60 Hz lub 12 – 24 V, np. w zapalnicze samochodowej.
- Opakowanie typu blister.

**NOWOŚĆ**



Nr artykułu	Kod kreskowy 4007123...	Jedn. opak.	LED	Moc światła	Barwa światła	Czas świecenia	Długość ok.
1 17548 0	629343	1	54 SMD	380 lm	6500 K	3 h	44 cm

## Kolejne zestawy oświetleniowe z naszego asortymentu

Ilustracja	Nr art.	Opis
	1 17547 0	<b>LED Lampa warsztatowa podłużna SHL DN 54 S IP 54</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Idealnie sprawdza się w warsztacie oraz do celów hobbystycznych.</li> <li>• 54 diody LED SMD o mocnym świetle i ekstremalnie długiej żywotności.</li> <li>• Odporna na uderzenia i pęknięcia rurka z osłoną przed oślepieniem.</li> <li>• Wytrzymały, ergonomicznie ukształtowany uchwyt z 6-kątnym zgrubieniem zapobiegającym staczaniu się.</li> <li>• Stabilny, obrotowy haczyk.</li> <li>• W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED.</li> <li>• Nie można wymieniać lamp w oprawie.</li> <li>• Opakowanie typu blister.</li> <li>• Klasa efektywności energetycznej: A+</li> </ul>
	1 17726 0	<b>Lampawarsztatowa samochodowa SGF 21 S IP 54</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Idealna do przeglądu i naprawy pojazdów.</li> <li>• Z szybkim rozsuwanym mocowaniem do elastycznego przymocowania, zakres rozciągnięcia ok. 105 – 170 cm.</li> <li>• Wytrzymały, ergonomicznie ukształtowany uchwyt z 6-kątnym zgrubieniem zapobiegającym staczaniu się.</li> <li>• Stabilny, obrotowy hak z metalu.</li> <li>• Odporna na uderzenia i pęknięcia rurka z osłoną przed oślepieniem.</li> <li>• Z elektronicznym statecznikiem dla światła bez migotania i niskiego nagrzania.</li> <li>• Opakowanie w kolorowym kartonie z okienkiem.</li> <li>• Oprawa jest przystosowana do żarówek o klasach energetycznych: A – B</li> <li>• Oprawę sprzedaje się z żarówką o klasie energetycznej: A</li> <li>• Długość ok.: 112,5 cm</li> </ul>
	1 17727 0	<b>Lampa warsztatowa podłużna SHL 18 S IP 54</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Doskonale w warsztacie i do pracy hobby.</li> <li>• Możliwość bezproblemowej wymiany źródła światła.</li> <li>• Wytrzymały, ergonomicznie ukształtowany uchwyt z 6-kątnym zgrubieniem zapobiegającym staczaniu się.</li> <li>• Stabilny, obrotowy hak z metalu.</li> <li>• Odporna na uderzenia i pęknięcia rurka z osłoną przed oślepieniem.</li> <li>• Z elektronicznym statecznikiem dla światła bez migotania i niskiego nagrzania.</li> <li>• Oprawa jest przystosowana do żarówek o klasach energetycznych: A – B.</li> <li>• Oprawę sprzedaje się z żarówką o klasie energetycznej: A.</li> <li>• Opakowanie typu blister.</li> <li>• Klasa jakości energii świetlnej: A2</li> <li>• Długość ok.: 40 cm</li> </ul>
	1 17728 0	<b>Lampa warsztatowa podłużna SHL 11 S IP 44</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Doskonale w warsztacie i do pracy hobby.</li> <li>• Możliwość bezproblemowej wymiany źródła światła.</li> <li>• Stabilny, obrotowy hak z metalu.</li> <li>• Wytrzymały, ergonomicznie ukształtowany uchwyt z 6-kątnym zgrubieniem zapobiegającym staczaniu się.</li> <li>• Odporna na uderzenia i pęknięcia rurka z osłoną przed oślepieniem.</li> <li>• Z elektronicznym statecznikiem dla światła bez migotania i niskiego nagrzania.</li> <li>• Oprawa jest przystosowana do żarówek o klasach energetycznych: A – B.</li> <li>• Oprawę sprzedaje się z żarówką o klasie energetycznej: A.</li> <li>• Opakowanie typu blister.</li> <li>• Klasa jakości energii świetlnej: A2 BAT</li> <li>• Długość ok.: 47 cm</li> </ul>
	1 17711 0	<b>Lampa jarzeniowa</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ochronny klosz odporny na uderzenia, o wysokiej przejrzystości.</li> <li>• Elektroniczne urządzenie stopniowego włączania mocy w uchwycie.</li> <li>• Ekstremalnie niski pobór prądu.</li> <li>• W sposób ergonomiczny uformowany uchwyt.</li> <li>• Z 6-kątnym kołnierzem przeciwdziałającym niepożądanemu przetaczaniu się lampy.</li> <li>• Duży, obrotowy hak.</li> <li>• Przewód przyłącza z wtyczką euro.</li> <li>• W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy.</li> <li>• Nie można wymieniać lamp w oprawie.</li> </ul>

Inne wspaniałe produkty znajdziesz na:  
[www.brennenstuhl.com](http://www.brennenstuhl.com)



# Do wszechstronnego zastosowania!



## Przyciągający dodatek

Aby mieć wolne ręce do pracy, oświetlenie z magnesem można mocować na metalowych powierzchniach.

## Światło bez zagięcia

Ruchomy przegub umożliwia punktowe oświetlenie powierzchni roboczej.



## Wyjątkowo wytrzymałe

Oświetlenie ledowe przekonuje swoim niewielkim zużyciem energii oraz długim czasem pracy akumulatora.



**Zamów  
teraz i  
skorzystaj z  
energii  
brennenstuhl®**

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG  
Seestraße 1-3  
D-72074 Tübingen

Tel. +49(0)70 71 / 88 01-0  
Fax +49(0)70 71 / 8 76 57  
www.brennenstuhl.com  
info@brennenstuhl.de

Art. 0487214/615